


### EP2S60F484C5N

Fabricante Número de pieza:	EP2S60F484C5N
Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Parte de la descripción:	IC FPGA 334 I/O 484FBGA
Hojas de datos:	<a href="#">EP2S60F484C5N(1).pdf</a> <a href="#">EP2S60F484C5N(2).pdf</a> <a href="#">EP2S60F484C5N(3).pdf</a> <a href="#">EP2S60F484C5N(4).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

EP2S60F484C5N 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio EP2S60F484C5N, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EP2S60F484C5N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EP2S60F484C5N: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

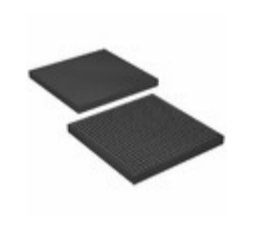
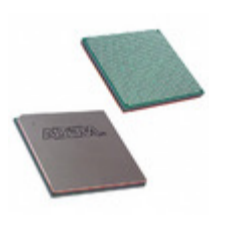
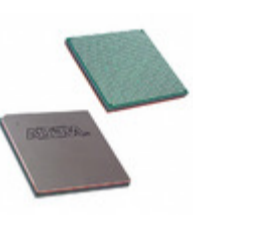
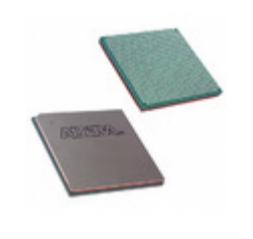
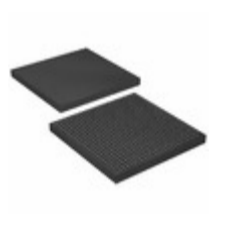
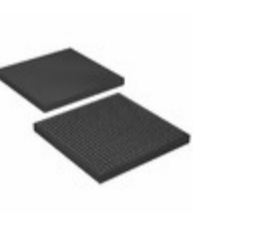

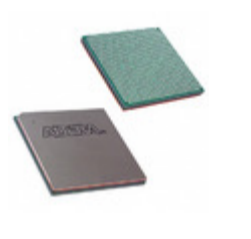
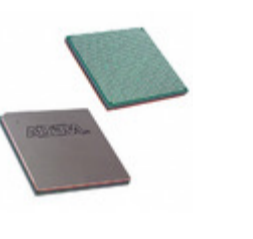

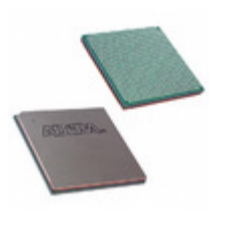
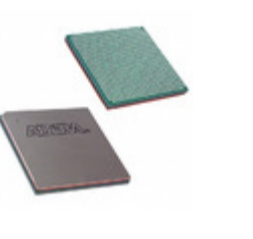
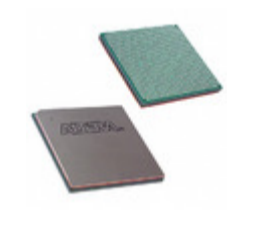
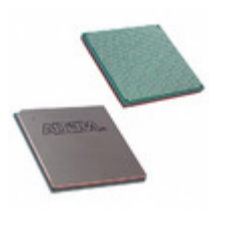
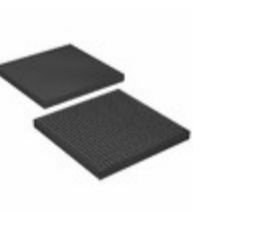
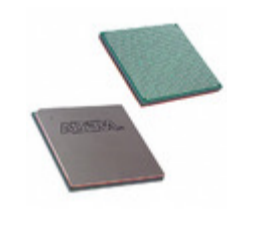
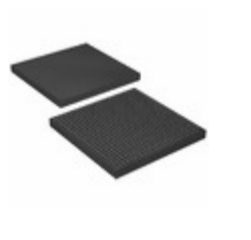

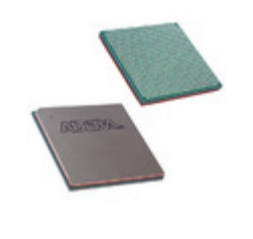
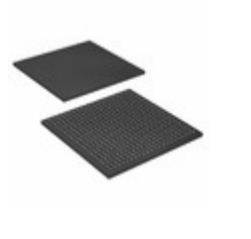



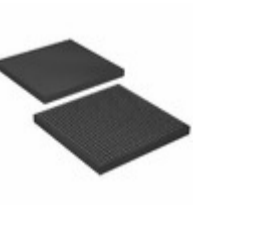

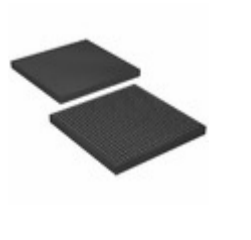
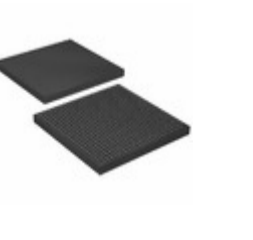
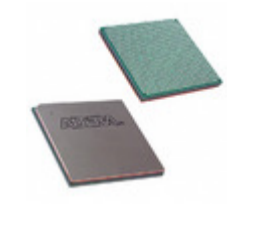
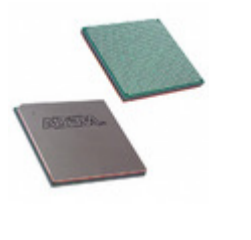
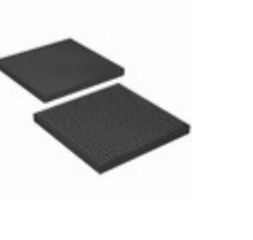
### Las especificaciones de EP2S60F484C5N.

Número de pieza	EP2S60F484C5N	Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	Stratix® II	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	EP2S60	Paquete / Cubierta	484-BBGA
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	484-FBGA (23x23)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C (TJ)	Suministro de voltaje	1.15 V ~ 1.25 V
Número de E / S	334	Número de laboratorios / CLB	3022
Número de celdas / elementos de lógica	60440	Total de Bits de RAM	2544192
Otros nombres	544-1908 EP2S60F484C5N-ND	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Encajado-FPGAs (arsenal programable de la puerta d</a>	Descripción	IC FPGA 334 I/O 484FBGA
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con EP2S60F484C5N

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Parte EP2S60F484C5N	Precio EP2S60F484C5N	Distribuidor EP2S60F484C5N
EP2S60F484C5N	Técnico EP2S60F484C5N	EP2S60F484C5N Stock	Inventario EP2S60F484C5N
Proveedor EP2S60F484C5N	EP2S60F484C5N pedido en línea	Consulta EP2S60F484C5N	Imagen EP2S60F484C5N
Imagen EP2S60F484C5N	EP2S60F484C5N pdf	Hoja de datos EP2S60F484C5N	Hoja de datos EP2S60F484C5N
Hoja de datos pdf EP2S60F484C5N	Descargar la ficha técnica de EP2S60F484C5N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricante	EP2S60F484C5N
Altera EP2S60F484C5N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EP2S60F484C5N		

### También te puede interesar:

 <p><b>EP2S30F67214N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 500 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S90F1020C4N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 758 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S90F1020C3</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 758 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EP2S90F1020C4</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 758 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S60F67214</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 492 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S60F672C5</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 492 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EP2S60F67215</b>  <b>Descripción:</b> EP2S60F67215 ALTERA BGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S90F1020C5</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 758 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S60F102014</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 718 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EP2S30F672C5N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 500 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S60F1020C4</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 718 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S90F1020C3N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 758 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EP2S60F1020C5</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 718 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S60F102014N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 718 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S30F672C5</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 500 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EP2S60F1020C4N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 718 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S30F672C3</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 500 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S60F48417N</b>  <b>Descripción:</b> EP2S60F48417N ALTERA BGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EP2S60F1020C3</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 718 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S60F48414N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 334 I/O 484FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S60F67213N</b>  <b>Descripción:</b> EP2S60F67213N ALTERA BGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EP2S30F67214</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 500 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S30F67215</b>  <b>Descripción:</b> EP2S30F67215 ALTERA BGA672  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S30F672C3N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 500 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EP2S60F67214N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 492 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S60F672C5N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 492 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S60F672C3N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 492 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EP2S90F1020C5N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 758 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S60F1020C5N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 718 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EP2S30F672C4N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 500 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong