



**EP1SGX25FF1020I6N**

Fabricante	Número de pieza:	EP1SGX25FF1020I6N
Fabricante / Marca		Intel® FPGAs
Parte de la descripción:		IC FPGA 607 I/O 1020FBGA
Hojas de datos:		<a href="#">EP1SGX25FF1020I6N(1).pdf</a> <a href="#">EP1SGX25FF1020I6N(2).pdf</a> <a href="#">EP1SGX25FF1020I6N(3).pdf</a> <a href="#">EP1SGX25FF1020I6N(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**

EP1SGX25FF1020I6N 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio EP1SGX25FF1020I6N, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EP1SGX25FF1020I6N Intel® FPGAs con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EP1SGX25FF1020I6N: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de EP1SGX25FF1020I6N.

Número de pieza	EP1SGX25FF1020I6N	Fabricante / Marca	Intel® FPGAs
Serie	Stratix® GX	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	EP1SGX25	Paquete / Cubierta	1020-BBGA
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	1020-FBGA (33x33)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C (TJ)	Suministro de voltaje	1.425 V ~ 1.575 V
Número de E / S	607	Número de laboratorios / CLB	2566
Número de celdas / elementos de lógica	25660	Total de Bits de RAM	1944576
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 607 I/O 1020FBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con EP1SGX25FF1020I6N

<a href="#">Intel® FPGAs EP1SGX25FF1020I6N</a>	<a href="#">Parte EP1SGX25FF1020I6N</a>	<a href="#">Precio EP1SGX25FF1020I6N</a>	<a href="#">Distribuidor EP1SGX25FF1020I6N</a>
<a href="#">Técnico EP1SGX25FF1020I6N</a>	<a href="#">EP1SGX25FF1020I6N Stock</a>	<a href="#">Inventario EP1SGX25FF1020I6N</a>	<a href="#">Proveedor EP1SGX25FF1020I6N</a>
<a href="#">EP1SGX25FF1020I6N pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta EP1SGX25FF1020I6N</a>	<a href="#">Imagen EP1SGX25FF1020I6N</a>	<a href="#">Imagen EP1SGX25FF1020I6N</a>
<a href="#">EP1SGX25FF1020I6N pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos EP1SGX25FF1020I6N</a>	<a href="#">Hoja de datos EP1SGX25FF1020I6N</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf EP1SGX25FF1020I6N</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de EP1SGX25FF1020I6N</a>	<a href="#">Intel® FPGAs Fabricante</a>	<a href="#">Intel® FPGAs EP1SGX25FF1020I6N</a>	

También te puede interesar:

<p><b>EP1SGX25CF672C7N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 455 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX10DF672I6</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 362 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX10DF672C7N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 362 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="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EP1SGX40DF1020C6</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 624 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX25DF1020C6BN</b>  <b>Descripción:</b> EP1SGX25DF1020C6BN ALTERA FBGA1020  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX10CF672C6N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 362 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="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EP1SGX40GF1020C5</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 624 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX25DF672C7</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 455 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX10CF672C6</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 362 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="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EP1SGX40GF1020I6</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 624 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX25FF1020C6</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 607 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX25DF1020C5N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 624 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EP1SGX10CF672C7N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 455 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX25DF1020C7</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 607 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX40GF1020C5N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 624 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="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EP1SGX25FF1020C7</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 607 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX40GF1020C6N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 624 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX25CF672C6ES</b>  <b>Descripción:</b> EP1SGX25CF672C6ES 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="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EP1SGX25DF672C7ES</b>  <b>Descripción:</b> EP1SGX25DF672C7ES 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1S80F1508C7N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 1203 I/O 1508FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1S80F1020C7</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 773 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EP1SGX25DF1020C6N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 607 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX40GF1020I6N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 624 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1S80F1020C7N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 773 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="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EP1SGX40GF1020C6</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 624 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX25DF672I6</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 455 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX25CF672C6</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 455 I/O 672FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EP1SGX25DF672C7N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 455 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="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SGX25FF1020C5N</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 607 I/O 1020FBGA  <b>Fabricantes:</b> Intel® FPGAs  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EP1SX40GF1020C6N</b>  <b>Descripción:</b> EP1SX40GF1020C6N ALTERA BGADG  <b>Fabricantes:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" 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