



EP3C80F484C6N

Fabricante Número de pieza:	EP3C80F484C6N
Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Parte de la descripción:	IC FPGA 295 I/O 484FBGA
Hojas de datos:	EP3C80F484C6N(1).pdf EP3C80F484C6N(2).pdf EP3C80F484C6N(3).pdf EP3C80F484C6N(4).pdf EP3C80F484C6N(5).pdf EP3C80F484C6N(6).pdf EP3C80F484C6N(7).pdf EP3C80F484C6N(8).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

EP3C80F484C6N 100% Nuevo Original 1100 pzas en stock, Encuentre el precio EP3C80F484C6N, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EP3C80F484C6N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EP3C80F484C6N: info@IC-Components.com

Las especificaciones de EP3C80F484C6N.

Número de pieza	EP3C80F484C6N	Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	Cyclone® III	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	EP3C80	Paquete / Cubierta	484-BGA
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	295	Número de laboratorios / CLB	5079
Número de celdas / elementos de lógica	81264	Total de Bits de RAM	2810880
Cantidad de stock	1100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Encajado-FPGAs (arsenal programable de la puerta d
Descripción	IC FPGA 295 I/O 484FBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con EP3C80F484C6N

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Parte EP3C80F484C6N	Precio EP3C80F484C6N	Distribuidor EP3C80F484C6N
EP3C80F484C6N	Técnico EP3C80F484C6N	EP3C80F484C6N Stock	Inventario EP3C80F484C6N
Proveedor EP3C80F484C6N	EP3C80F484C6N pedido en línea	Consulta EP3C80F484C6N	Imagen EP3C80F484C6N
Imagen EP3C80F484C6N	EP3C80F484C6N pdf	Hoja de datos EP3C80F484C6N	Hoja de datos EP3C80F484C6N
Hoja de datos pdf EP3C80F484C6N	Descargar la ficha técnica de EP3C80F484C6N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricante	EP3C80F484C6N
Altera EP3C80F484C6N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EP3C80F484C6N		

También te puede interesar:

 EP3CLS200F484I7N Descripción: IC FPGA 210 I/O 484FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3SE110F1152I3N Descripción: IC FPGA 744 I/O 1152FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C55U484I7N Descripción: IC FPGA 327 I/O 484UBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP3SE110F1152I4N Descripción: IC FPGA 744 I/O 1152FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C5E144I7N Descripción: IC FPGA 94 I/O 144EQFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C80F780I7N Descripción: IC FPGA 429 I/O 780FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP3C5F256C8N Descripción: IC FPGA 182 I/O 256FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3SE110F1152C2NES Descripción: EP3SE110F1152C2NES BGA1152 08 Fabricantes: BGA1152 En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C5U256I7N Descripción: IC FPGA 182 I/O 256UBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP3CLS150F484I7N Descripción: IC FPGA 210 I/O 484FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C5F256I7N Descripción: IC FPGA 182 I/O 256FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C80F780C6N Descripción: IC FPGA 429 I/O 780FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP3C55F780I8N Descripción: EP3C55F780I8N ALTERA BGA780 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C5E144A7N Descripción: IC FPGA 94 I/O 144EQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C80F780C8 Descripción: IC FPGA 429 I/O 780FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP3C5F256C6N Descripción: IC FPGA 182 I/O 256FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C80F780C7N Descripción: IC FPGA 429 I/O 780FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C80F780C8N Descripción: IC FPGA 429 I/O 780FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP3C5U256C6N Descripción: IC FPGA 182 I/O 256UBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C55F780I7N Descripción: IC FPGA 377 I/O 780FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C80F780C8NAF Descripción: EP3C80F780C8NAF ALTERA BGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP3C55U484C6N Descripción: IC FPGA 327 I/O 484UBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C5E144C8N Descripción: IC FPGA 94 I/O 144EQFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3SE110F1152C2N Descripción: IC FPGA 744 I/O 1152FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP3C5F256C7N Descripción: IC FPGA 182 I/O 256FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3CLS200F780I7N Descripción: IC FPGA 413 I/O 780FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C5U256C8N Descripción: IC FPGA 182 I/O 256UBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP3C80F484C8N Descripción: IC FPGA 295 I/O 484FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C80F484I7N Descripción: IC FPGA 295 I/O 484FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP3C5M164C8N Descripción: IC FPGA 106 I/O 164MBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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