

5CEFA7F31C8N

Número de pieza:

5CEFA7F31C8N

Fabricante / Marca:

Intel® FPGAs

Descripción del producto

IC FPGA 480 I/O 896FBGA

[1.5CEFA7F31C8N.pdf](#)

[2.5CEFA7F31C8N.pdf](#)

[3.5CEFA7F31C8N.pdf](#)

[4.5CEFA7F31C8N.pdf](#)

[5.5CEFA7F31C8N.pdf](#)

Hojas de datos:

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

494 pcs stock

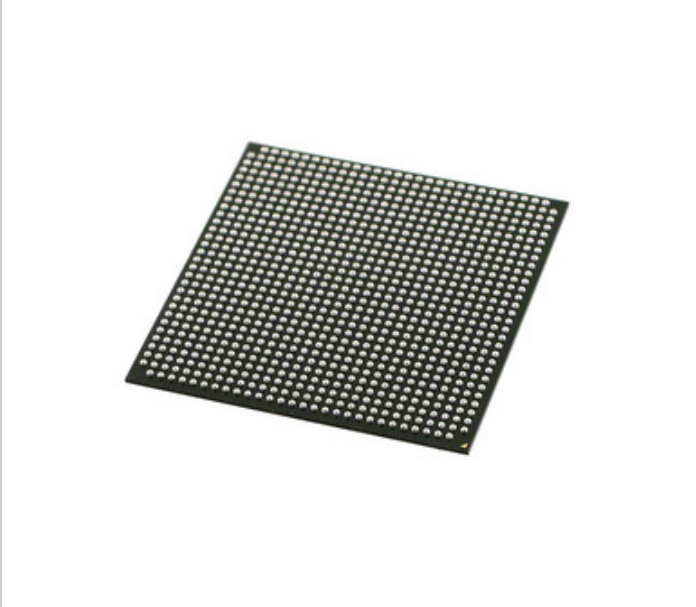
Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de 5CEFA7F31C8N

NÚMERO DE PIEZA	5CEFA7F31C8N
FABRICANTE	Intel® FPGAs
DESCRIPCIÓN	IC FPGA 480 I/O 896FBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	494 pcs
FICHA DE DATOS	1.5CEFA7F31C8N.pdf 2.5CEFA7F31C8N.pdf 3.5CEFA7F31C8N.pdf 4.5CEFA7F31C8N.pdf 5.5CEFA7F31C8N.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.07 V ~ 1.13 V
TOTAL DE BITS DE RAM	7880704
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	896-FBGA (31x31)
SERIE	Cyclone® V E
PAQUETE / CUBIERTA	896-BGA
OTROS NOMBRES	544-2768 5CEFA7F31C8N-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 85°C (TJ)
NÚMERO DE CELDAS / ELEMENTOS DE LÓGICA	149500
NÚMERO DE LABORATORIOS / CLB	56480
NÚMERO DE E / S	480
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NÚMERO DE PIEZA BASE	5CEFA7

Tags relacionados

Intel® FPGAs 5CEFA7F31C8N	Distribuidor 5CEFA7F31C8N	Proveedor 5CEFA7F31C8N
Precio 5CEFA7F31C8N	5CEFA7F31C8N Imágenes	Imagen 5CEFA7F31C8N
Hoja de datos PDF 5CEFA7F31C8N	Descargar la hoja de datos de 5CEFA7F31C8N	Hoja de datos 5CEFA7F31C8N
5CEFA7F31C8N Stock	Comprar 5CEFA7F31C8N	Comprar Intel® FPGAs 5CEFA7F31C8N
Intel® FPGAs 5CEFA7F31C8N	Proveedor Intel® FPGAs	Distribuidor Intel® FPGAs
Intel® FPGAs 5CEFA7F31C8N		

Productos relacionados

<p>5CEFA7F2717 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 336 I/O 672FBGA En stock: 274 pcs RFQ</p>	<p>5CEFA7M15C8N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 240 I/O 484MBGA En stock: 428 pcs RFQ</p>
<p>5CEFA7M15C6N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 240 I/O 484MBGA En stock: 260 pcs RFQ</p>	<p>5CEFA7F2717N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 336 I/O 672FBGA En stock: 309 pcs RFQ</p>
<p>5CEFA7F31C6N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 480 I/O 896FBGA En stock: 271 pcs RFQ</p>	<p>5CEFA7F27C7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 336 I/O 672FBGA En stock: 309 pcs RFQ</p>
<p>5CEFA7U19A7N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 240 I/O 484UBGA En stock: 255 pcs RFQ</p>	<p>5CEFA7F3117N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 480 I/O 896FBGA En stock: 309 pcs RFQ</p>
<p>5CEFA7F27C8N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 336 I/O 672FBGA En stock: 435 pcs RFQ</p>	<p>5CEFA7M15C7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 240 I/O 484MBGA En stock: 348 pcs RFQ</p>
<p>5CEFA7F31C7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 480 I/O 896FBGA En stock: 326 pcs RFQ</p>	<p>5CEFA7M15I7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 240 I/O 484MBGA En stock: 303 pcs RFQ</p>