

La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### 5CEFA7F23C6N

Número de pieza: **5CEFA7F23C6N**

Descripción del producto: IC FPGA 240 I/O 484FBGA

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.5CEFA7F23C6N.pdf](#) [2.5CEFA7F23C6N.pdf](#)  
[3.5CEFA7F23C6N.pdf](#) [4.5CEFA7F23C6N.pdf](#)  
[5.5CEFA7F23C6N.pdf](#)

Fabricante / Marca: Intel® FPGAs

Nave de: Hong Kong

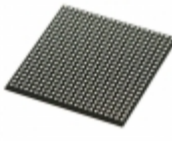
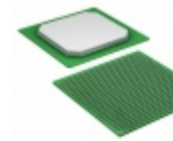

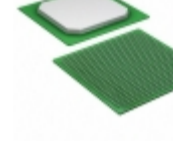
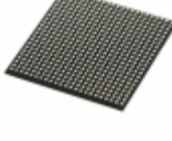
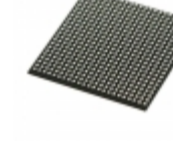
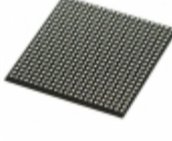
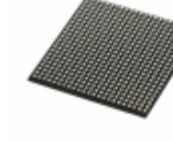
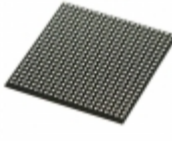
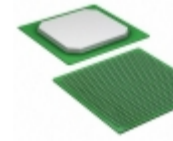
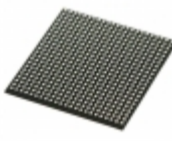
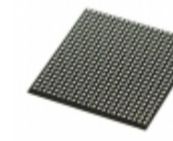
Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	5CEFA7F23C6N	<b>Fabricante</b>	Intel® FPGAs
<b>Descripción</b>	IC FPGA 240 I/O 484FBGA	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	1.5CEFA7F23C6N.pdf2.5CEFA7F23C6N.pdf3.5CEFA7F23C6N.pdf4.5CEFA7F23C6N.pdf5.5CEFA7F23C6N.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	1.07 V ~ 1.13 V	<b>Total de Bits de RAM</b>	7880704
<b>Paquete del dispositivo</b>	484-FBGA (23x23)	<b>Serie</b>	Cyclone® V E
<b>Paquete / Cubierta</b>	484-BGA	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 85°C (TJ)
<b>Número de celdas / elementos de lógica</b>	149500	<b>Número de laboratorios / CLB</b>	56480
<b>Número de E / S</b>	240	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	8 Weeks
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Número de pieza base</b>	5CEFA7

#### Productos relacionados

 <p><b>5CEFA5U19A7N</b> Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Descargar: <a href="#">5CEFA5U19A7N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CEFA7F27C6N</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 336 I/O 672FBGA Descargar: <a href="#">5CEFA7F27C6N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CEFA5M13I7N</b> Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 175 I/O 383MBGA Descargar: <a href="#">5CEFA5M13I7N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CEFA7F27C7N</b> Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 336 I/O 672FBGA Descargar: <a href="#">5CEFA7F27C7N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CEFA5U19C7N</b> Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Descargar: <a href="#">5CEFA5U19C7N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CEFA7F23C7N</b> Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 240 I/O 484FBGA Descargar: <a href="#">5CEFA7F23C7N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CEFA5U19I7N</b> Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Descargar: <a href="#">5CEFA5U19I7N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CEFA7F23C8N</b> Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 240 I/O 484FBGA Descargar: <a href="#">5CEFA7F23C8N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CEFA5U19C6N</b> Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Descargar: <a href="#">5CEFA5U19C6N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CEFA7F27C8N</b> Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 336 I/O 672FBGA Descargar: <a href="#">5CEFA7F27C8N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>5CEFA7F23I7N</b> Fabricantes: Altera Descripción: IC FPGA 240 I/O 484FBGA Descargar: <a href="#">5CEFA7F23I7N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>5CEFA5U19C8N</b> Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 224 I/O 484UBGA Descargar: <a href="#">5CEFA5U19C8N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

Intel® FPGAs 5CEFA7F23C6N

Precio 5CEFA7F23C6N

Hoja de datos 5CEFA7F23C6N PDF

Acción 5CEFA7F23C6N

Intel® FPGAs 5CEFA7F23C6N

Intel® FPGAs 5CEFA7F23C6N

Distribuidor 5CEFA7F23C6N

Fotos de 5CEFA7F23C6N

5CEFA7F23C6N Descargar hoja de datos

Comprar 5CEFA7F23C6N

Proveedor Intel® FPGAs

Proveedor 5CEFA7F23C6N

Imagen 5CEFA7F23C6N

Hoja de datos 5CEFA7F23C6N

Comprar Intel® FPGAs 5CEFA7F23C6N

Distribuidor Intel® FPGAs