



EP4CE75F29I8LN

Número de pieza: **EP4CE75F29I8LN**

Descripción del producto: IC FPGA 426 I/O 780FBGA

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.EP4CE75F29I8LN.pdf](#)
[2.EP4CE75F29I8LN.pdf](#)
[3.EP4CE75F29I8LN.pdf](#)
[4.EP4CE75F29I8LN.pdf](#)
[5.EP4CE75F29I8LN.pdf](#)

Fabricante / Marca: Intel® FPGAs

Nave de: Hong Kong

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

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalles de producto

Número de pieza	EP4CE75F29I8LN	Fabricante	Intel® FPGAs
Descripción	IC FPGA 426 I/O 780FBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.EP4CE75F29I8LN.pdf2.EP4CE75F29I8LN.pdf3.EP4CE75F29I8LN.pdf4.EP4CE75F29I8LN.pdf5.EP4CE75F29I8LN.pdf		
Suministro de voltaje	0.97 V ~ 1.03 V	Total de Bits de RAM	2810880
Paquete del dispositivo	780-FBGA (29x29)	Serie	Cyclone® IV E
Paquete / Cubierta	780-BGA	Otros nombres	544-2676
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C (TJ)	Número de celdas / elementos de lógica	75408
Número de laboratorios / CLB	4713	Número de E / S	426
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Número de pieza base	EP4CE75		

Productos relacionados

<p>EP4CGX110CF23C8N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 270 I/O 484FBGA Descargar: EP4CGX110CF23C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP4CE75F29I7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 426 I/O 780FBGA Descargar: EP4CE75F29I7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP4CE75F29I7N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 426 I/O 780FBGA Descargar: EP4CE75F29I7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP4CE75F29C8N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 426 I/O 780FBGA Descargar: EP4CE75F29C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP4CE75F29I8L Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 426 I/O 780FBGA Descargar: EP4CE75F29I8L.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP4CE75U19I7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 292 I/O 484UBGA Descargar: EP4CE75U19I7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP4CGX110CF23C7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 270 I/O 484FBGA Descargar: EP4CGX110CF23C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP4CE75F29C9LN Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 426 I/O 780FBGA Descargar: EP4CE75F29C9LN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP4CGX110CF23C8 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 270 I/O 484FBGA Descargar: EP4CGX110CF23C8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP4CGX110CF23C7 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 270 I/O 484FBGA Descargar: EP4CGX110CF23C7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP4CGX110CF23I7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 270 I/O 484FBGA Descargar: EP4CGX110CF23I7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP4CE75F29C9L Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 426 I/O 780FBGA Descargar: EP4CE75F29C9L.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Intel® FPGAs EP4CE75F29I8LN
- Precio EP4CE75F29I8LN
- Hoja de datos EP4CE75F29I8LN PDF
- Acción EP4CE75F29I8LN
- Intel® FPGAs EP4CE75F29I8LN
- Intel® FPGAs EP4CE75F29I8LN
- Distribuidor EP4CE75F29I8LN
- Fotos de EP4CE75F29I8LN
- EP4CE75F29I8LN Descargar hoja de datos
- Comprar EP4CE75F29I8LN
- Proveedor Intel® FPGAs
- Proveedor EP4CE75F29I8LN
- Imagen EP4CE75F29I8LN
- Hoja de datos EP4CE75F29I8LN
- Comprar Intel® FPGAs EP4CE75F29I8LN
- Distribuidor Intel® FPGAs