




Lattice Semiconductor

LFE2-50E-6F484I

Número de pieza:	LFE2-50E-6F484I
Fabricante / Marca:	Lattice Semiconductor
Descripción del producto	IC FPGA 339 I/O 484FBGA 1.LFE2-50E-6F484I.pdf 2.LFE2-50E-6F484I.pdf 3.LFE2-50E-6F484I.pdf
Hojas de datos:	 Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado de RoHS	6909 pcs stock
Condición de stock	Hong Kong
Nave de	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Manera del envío	

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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

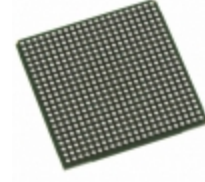
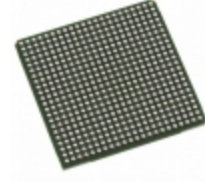

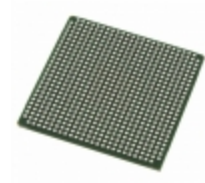
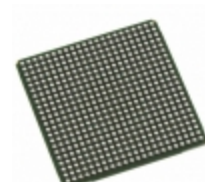
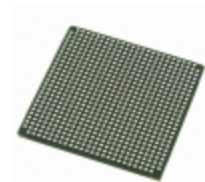
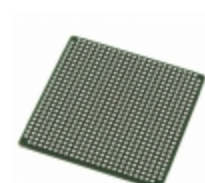
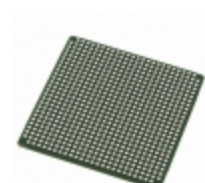




Especificaciones de LFE2-50E-6F484I

NÚMERO DE PIEZA	LFE2-50E-6F484I
FABRICANTE	Lattice Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC FPGA 339 I/O 484FBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	6909 pcs
FICHA DE DATOS	1.LFE2-50E-6F484I.pdf 2.LFE2-50E-6F484I.pdf 3.LFE2-50E-6F484I.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.14 V ~ 1.26 V
TOTAL DE BITS DE RAM	396288
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	484-FPBGA (23x23)
SERIE	ECP2
PAQUETE / CUBIERTA	484-BBGA
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NÚMERO DE CELDAS / ELEMENTOS DE LÓGICA	48000
NÚMERO DE LABORATORIOS / CLB	6000
NÚMERO DE E / S	339
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NÚMERO DE PIEZA BASE	LFE2-50

Tags relacionados

Lattice Semiconductor LFE2-50E-6F484I	Distribuidor LFE2-50E-6F484I	Proveedor LFE2-50E-6F484I
Precio LFE2-50E-6F484I	LFE2-50E-6F484I Imágenes	Imagen LFE2-50E-6F484I
Hoja de datos PDF LFE2-50E-6F484I	Descargar la hoja de datos de LFE2-50E-6F484I	Hoja de datos LFE2-50E-6F484I
LFE2-50E-6F484I Stock	Comprar LFE2-50E-6F484I	Comprar Lattice Semiconductor LFE2-50E-6F484I
Lattice Semiconductor LFE2-50E-6F484I	Proveedor Lattice Semiconductor	Distribuidor Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor LFE2-50E-6F484I	Lattice Semiconductor Corporation LFE2-50E-6F484I	

Productos relacionados

 <p>LFE2-50E-5FN484C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 339 I/O 484FBGA En stock: 1156 pcs RFQ</p>	 <p>LFE2-50E-5FN484I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 339 I/O 484FBGA En stock: 900 pcs RFQ</p>
 <p>LFE2-50E-5F672I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 500 I/O 672FBGA En stock: 5423 pcs RFQ</p>	 <p>LFE2-50E-6FN672I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 500 I/O 672FBGA En stock: 679 pcs RFQ</p>
 <p>LFE2-50E-6F484C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 339 I/O 484FBGA En stock: 5156 pcs RFQ</p>	 <p>LFE2-50E-6F672C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 500 I/O 672FBGA En stock: 5513 pcs RFQ</p>
 <p>LFE2-50E-5FN672I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 500 I/O 672FBGA En stock: 824 pcs RFQ</p>	 <p>LFE2-50E-5FN672C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 500 I/O 672FBGA En stock: 1090 pcs RFQ</p>
 <p>LFE2-50E-6FN672C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 500 I/O 672FBGA En stock: 834 pcs RFQ</p>	 <p>LFE2-50E-6FN484C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 339 I/O 484FBGA En stock: 839 pcs RFQ</p>
 <p>LFE2-50E-6FN484I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 339 I/O 484FBGA En stock: 620 pcs RFQ</p>	 <p>LFE2-50E-6F672I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 500 I/O 672FBGA En stock: 4901 pcs RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: Info@infinity-electronic.com

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

