




Lattice Semiconductor

LFE2-50E-5F672C

Número de pieza:	LFE2-50E-5F672C
Fabricante / Marca:	Lattice Semiconductor
Descripción del producto	IC FPGA 500 I/O 672FBGA 1.LFE2-50E-5F672C.pdf 2.LFE2-50E-5F672C.pdf 3.LFE2-50E-5F672C.pdf
Hojas de datos:	 Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado de RoHS	6542 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.


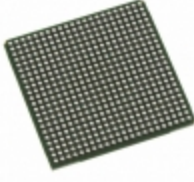
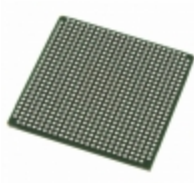
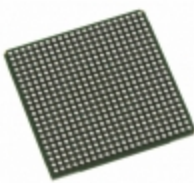



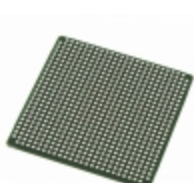




Especificaciones de LFE2-50E-5F672C

NÚMERO DE PIEZA	LFE2-50E-5F672C
FABRICANTE	Lattice Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC FPGA 500 I/O 672FBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	6542 pcs
FICHA DE DATOS	1.LFE2-50E-5F672C.pdf 2.LFE2-50E-5F672C.pdf 3.LFE2-50E-5F672C.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.14 V ~ 1.26 V
TOTAL DE BITS DE RAM	396288
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	672-FPBGA (27x27)
SERIE	ECP2
PAQUETE / CUBIERTA	672-BBGA
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 85°C (TJ)
NÚMERO DE CELDAS / ELEMENTOS DE LÓGICA	48000
NÚMERO DE LABORATORIOS / CLB	6000
NÚMERO DE E / S	500
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-5F672C	Distribuidor LFE2-50E-5F672C	Proveedor LFE2-50E-5F672C
Precio LFE2-50E-5F672C	LFE2-50E-5F672C Imágenes	Imagen LFE2-50E-5F672C
Hoja de datos PDF LFE2-50E-5F672C	Descargar la hoja de datos de LFE2-50E-5F672C	Hoja de datos LFE2-50E-5F672C
LFE2-50E-5F672C Stock	Comprar LFE2-50E-5F672C	Comprar Lattice Semiconductor LFE2-50E-5F672C
Lattice Semiconductor LFE2-50E-5F672C	Proveedor Lattice Semiconductor	Distribuidor Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor LFE2-50E-5F672C	Lattice Semiconductor Corporation LFE2-50E-5F672C	

Productos relacionados

 <p>LFE2-50E-5FN672I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 500 I/O 672FBGA En stock: 824 pcs RFQ</p>	 <p>LFE2-50E-5F484I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 339 I/O 484FBGA En stock: 5936 pcs RFQ</p>
 <p>LFE2-35SE-7F672C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 450 I/O 672FBGA En stock: 6593 pcs RFQ</p>	 <p>LFE2-50E-5FN484C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 339 I/O 484FBGA En stock: 1156 pcs RFQ</p>
 <p>LFE2-35SE-7F484C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 331 I/O 484FBGA En stock: 3582 pcs RFQ</p>	 <p>LFE2-35SE-7FN484C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 331 I/O 484FBGA En stock: 1170 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-5F672I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 500 I/O 672FBGA En stock: 5423 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-5F484C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 339 I/O 484FBGA En stock: 3070 pcs RFQ</p>
 <p>LFE2-35SE-7FN672C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 450 I/O 672FBGA En stock: 865 pcs RFQ</p>	 <p>LFE2-50E-5FN672C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 500 I/O 672FBGA En stock: 1090 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

