



Lattice Semiconductor

LCMXO2-4000HC-6TG144I

Número de pieza:	LCMXO2-4000HC-6TG144I
Fabricante / Marca:	Lattice Semiconductor
Descripción del producto	IC FPGA 114 I/O 144TQFP PDF 1.LCMXO2-4000HC-6TG144I.pdf PDF 2.LCMXO2-4000HC-6TG144I.pdf PDF 3.LCMXO2-4000HC-6TG144I.pdf PDF 4.LCMXO2-4000HC-6TG144I.pdf PDF 5.LCMXO2-4000HC-6TG144I.pdf
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
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 LCMXO2-4000HC-6TG144I

NÚMERO DE PIEZA	LCMXO2-4000HC-6TG144I
FABRICANTE	Lattice Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC FPGA 114 I/O 144TQFP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF 1.LCMXO2-4000HC-6TG144I.pdf PDF 2.LCMXO2-4000HC-6TG144I.pdf PDF 3.LCMXO2-4000HC-6TG144I.pdf PDF 4.LCMXO2-4000HC-6TG144I.pdf PDF 5.LCMXO2-4000HC-6TG144I.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.375 V ~ 3.465 V
TOTAL DE BITS DE RAM	94208
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	144-TQFP (20x20)
SERIE	MachXO2
PAQUETE / CUBIERTA	144-LQFP
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NÚMERO DE CELDAS / ELEMENTOS DE LÓGICA	4320
NÚMERO DE LABORATORIOS / CLB	540
NÚMERO DE E / S	114
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	9 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NÚMERO DE PIEZA BASE	LCMXO2-4000

Tags relacionados

Lattice Semiconductor LCMXO2-4000HC-6TG144I	Distribuidor LCMXO2-4000HC-6TG144I	Proveedor LCMXO2-4000HC-6TG144I
Precio LCMXO2-4000HC-6TG144I	LCMXO2-4000HC-6TG144I Imágenes	Imagen LCMXO2-4000HC-6TG144I
Hoja de datos PDF LCMXO2-4000HC-6TG144I	LCMXO2-4000HC-6TG144I Descargar hoja de datos	Hoja de datos LCMXO2-4000HC-6TG144I
Stock LCMXO2-4000HC-6TG144I	Compra LCMXO2-4000HC-6TG144I	Comprar Lattice Semiconductor LCMXO2-4000HC-6TG144I
Lattice Semiconductor LCMXO2-4000HC-6TG144I	Proveedor Lattice Semiconductor	Distribuidor Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor LCMXO2-4000HC-6TG144I	Lattice Semiconductor Corporation LCMXO2-4000HC-6TG144I	

Productos relacionados

<p>LCMXO2-4000HC-6MG132I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 104 I/O 132CSBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LCMXO2-4000HE-4FG484C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 278 I/O 484FBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LCMXO2-4000HC-6FTG256I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 206 I/O 256FTBGA En stock: 309 pcs RFQ</p>	<p>LCMXO2-4000HC-6QN84I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 68 I/O 84QFN En stock: 766 pcs RFQ</p>
<p>LCMXO2-4000HE-4BG332I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 274 I/O 332CABGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LCMXO2-4000HE-4BG332C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 274 I/O 332CABGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LCMXO2-4000HC-6MG132C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 104 I/O 132CSBGA En stock: 130 pcs RFQ</p>	<p>LCMXO2-4000HC-6QN84C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 68 I/O 84QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LCMXO2-4000HE-4BG256I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 206 I/O 256CABGA En stock: 37 pcs RFQ</p>	<p>LCMXO2-4000HE-4BG256C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 206 I/O 256CABGA En stock: 12 pcs RFQ</p>
<p>LCMXO2-4000HC-C-EVN Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: KIT DEVELOPMENT MACHXO2 PLD En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LCMXO2-4000HC-6TG144C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 114 I/O 144TQFP En stock: 18 pcs RFQ</p>

