



Lattice Semiconductor

LCMXO2-256ZE-3MG132C

Número de pieza:	LCMXO2-256ZE-3MG132C
Fabricante / Marca:	Lattice Semiconductor
Descripción del producto	IC FPGA 55 I/O 132CSBGA PDF 1.LCMXO2-256ZE-3MG132C.pdf PDF 2.LCMXO2-256ZE-3MG132C.pdf PDF 3.LCMXO2-256ZE-3MG132C.pdf PDF 4.LCMXO2-256ZE-3MG132C.pdf PDF 5.LCMXO2-256ZE-3MG132C.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 LCMXO2-256ZE-3MG132C

NÚMERO DE PIEZA	LCMXO2-256ZE-3MG132C
FABRICANTE	Lattice Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC FPGA 55 I/O 132CSBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF 1.LCMXO2-256ZE-3MG132C.pdf PDF 2.LCMXO2-256ZE-3MG132C.pdf PDF 3.LCMXO2-256ZE-3MG132C.pdf PDF 4.LCMXO2-256ZE-3MG132C.pdf PDF 5.LCMXO2-256ZE-3MG132C.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.14 V ~ 1.26 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	132-CSPBGA (8x8)
SERIE	MachXO2
PAQUETE / CUBIERTA	132-LFBGA, CSPBGA
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 85°C (TJ)
NÚMERO DE CELDAS / ELEMENTOS DE LÓGICA	256
NÚMERO DE LABORATORIOS / CLB	32
NÚMERO DE E / S	55
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	LCMXO2-256

Tags relacionados

Lattice Semiconductor LCMXO2-256ZE-3MG132C	Distribuidor LCMXO2-256ZE-3MG132C	Proveedor LCMXO2-256ZE-3MG132C
Precio LCMXO2-256ZE-3MG132C	LCMXO2-256ZE-3MG132C Imágenes	Imagen LCMXO2-256ZE-3MG132C
Hoja de datos PDF LCMXO2-256ZE-3MG132C	LCMXO2-256ZE-3MG132C Descargar hoja de datos	Hoja de datos LCMXO2-256ZE-3MG132C
Stock LCMXO2-256ZE-3MG132C	Compra LCMXO2-256ZE-3MG132C	Comprar Lattice Semiconductor LCMXO2-256ZE-3MG132C
Lattice Semiconductor LCMXO2-256ZE-3MG132C	Proveedor Lattice Semiconductor	Distribuidor Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor LCMXO2-256ZE-3MG132C	Lattice Semiconductor Corporation LCMXO2-256ZE-3MG132C	

Productos relacionados

<p>LCMXO2-256ZE-3UMG64C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 44 I/O 64UCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LCMXO2-256ZE-2UMG64I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 44 I/O 64UCBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LCMXO2-256ZE-2SG32C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 21 I/O 32QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LCMXO2-256ZE-3MG132I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 55 I/O 132CSBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LCMXO2-256ZE-2UMG64C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 44 I/O 64UCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LCMXO2-256ZE-3SG32I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 21 I/O 32QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LCMXO2-256ZE-3TG100I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 55 I/O 100TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LCMXO2-256ZE-3SG32C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 21 I/O 32QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LCMXO2-256ZE-2TG100C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 55 I/O 100TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LCMXO2-256ZE-2TG100I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 55 I/O 100TQFP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LCMXO2-256ZE-3TG100C Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 55 I/O 100TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LCMXO2-256ZE-2SG32I Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC FPGA 21 I/O 32QFN En stock: Out stock RFQ</p>

