



Lattice Semiconductor

M4A5-64/32-7VNC48

Número de pieza: M4A5-64/32-7VNC48

Fabricante / Marca: Lattice Semiconductor

Descripción del producto: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP

Hojas de datos:

- [1.M4A5-64/32-7VNC48.pdf](#)
- [2.M4A5-64/32-7VNC48.pdf](#)
- [3.M4A5-64/32-7VNC48.pdf](#)

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 M4A5-64/32-7VNC48

NÚMERO DE PIEZA: M4A5-64/32-7VNC48

FABRICANTE: Lattice Semiconductor

DESCRIPCIÓN: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP

ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

FICHA DE DATOS:

[1.M4A5-64/32-7VNC48.pdf](#)
[2.M4A5-64/32-7VNC48.pdf](#)
[3.M4A5-64/32-7VNC48.pdf](#)

TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN - INTERNA: 4.75 V ~ 5.25 V

PAQUETE DEL DISPOSITIVO: 48-TQFP (7x7)

SERIE: ispMACH® 4A

TIPO PROGRAMABLE: In System Programmable

EMBALAJE: Tray

PAQUETE / CUBIERTA: 48-LQFP

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO: 0°C ~ 70°C (TA)

NÚMERO DE MACROCÉLULAS: 64

NÚMERO DE E / S: 32

TIPO DE MONTAJE: Surface Mount

NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL): 3 (168 Hours)

ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS: Lead free / RoHS Compliant













TIEMPO DE DEMORA TPD (1) MAX: 7.5ns

NÚMERO DE PIEZA BASE: M4A5-64

Tags relacionados

Lattice Semiconductor M4A5-64/32-7VNC48	Distribuidor M4A5-64/32-7VNC48	Proveedor M4A5-64/32-7VNC48
Precio M4A5-64/32-7VNC48	M4A5-64/32-7VNC48 Imágenes	Imagen M4A5-64/32-7VNC48
Hoja de datos PDF M4A5-64/32-7VNC48	M4A5-64/32-7VNC48 Descargar hoja de datos	Hoja de datos M4A5-64/32-7VNC48
Stock M4A5-64/32-7VNC48	Compra M4A5-64/32-7VNC48	Comprar Lattice Semiconductor M4A5-64/32-7VNC48
Lattice Semiconductor M4A5-64/32-7VNC48	Proveedor Lattice Semiconductor	Distribuidor Lattice Semiconductor
Lattice Semiconductor M4A5-64/32-7VNC48	Lattice Semiconductor Corporation M4A5-64/32-7VNC48	

Productos relacionados

 <p>M4A5-96/48-10VI Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 96MC 10NS 100TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>M4A5-64/32-7JNI Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 44PLCC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>M4A5-64/32-7VI48 Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>M4A5-64/32-7VC Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>M4A5-96/48-10VC Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 96MC 10NS 100TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>M4A5-64/32-7VNI48 Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>M4A5-64/32-7VNC Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>M4A5-64/32-7VI Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>M4A5-96/48-10VNC Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 96MC 10NS 100TQFP En stock: 320 pcs RFQ</p>	 <p>M4A5-64/32-7VC48 Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>M4A5-64/32-7VNI Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>M4A5-96/48-10VNI Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 96MC 10NS 100TQFP En stock: Out stock RFQ</p>