



LC4128C-27TN100C

Fabricante	Número de pieza:	LC4128C-27TN100C
Fabricante / Marca		Lattice Semiconductor
Parte de la descripción:		IC CPLD 128MC 2.7NS 100TQFP
Hojas de datos:		LC4128C-27TN100C(1).pdf LC4128C-27TN100C(2).pdf LC4128C-27TN100C(3).pdf LC4128C-27TN100C(4).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

LC4128C-27TN100C 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio LC4128C-27TN100C, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LC4128C-27TN100C Lattice Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LC4128C-27TN100C: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LC4128C-27TN100C.

Número de pieza	LC4128C-27TN100C	Fabricante / Marca	Lattice Semiconductor
Serie	ispMACH® 4000C	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	LC4128	Paquete / Cubierta	100-LQFP
embalaje	Tray	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	100-TQFP (14x14)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 90°C (TJ)
tipo programable	In System Programmable	Tiempo de demora tpd (1) Max	2.7ns
Tensión de alimentación - interna	1.65 V ~ 1.95 V	Número de bloques / elementos de lógica	8
Número de macrocélulas	128	Número de E / S	64
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Encajado-CPLDs (dispositivos lógicos programables)
Descripción	IC CPLD 128MC 2.7NS 100TQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LC4128C-27TN100C

Lattice Semiconductor LC4128C-27TN100C	Parte LC4128C-27TN100C	Precio LC4128C-27TN100C	Distribuidor LC4128C-27TN100C
Técnico LC4128C-27TN100C	LC4128C-27TN100C Stock	Inventario LC4128C-27TN100C	Proveedor LC4128C-27TN100C
LC4128C-27TN100C pedido en línea	Consulta LC4128C-27TN100C	Imagen LC4128C-27TN100C	Imagen LC4128C-27TN100C
LC4128C-27TN100C pdf	Hoja de datos LC4128C-27TN100C	Hoja de datos LC4128C-27TN100C	Hoja de datos pdf LC4128C-27TN100C
Descargar la ficha técnica de LC4128C-27TN100C	Lattice Semiconductor Fabricante	Lattice Semiconductor LC4128C-27TN100C	Lattice Semiconductor Corporation LC4128C-27TN100C

También te puede interesar:

 LC4128V-10TN100I Descripción: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4128B-75TN100-10I Descripción: LC4128B-75TN100-10I Lattice TQFP100 Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4064ZE-5UMN64C Descripción: IC CPLD 64MC 5.8NS 64CSBGA Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LC4128C-75TN100-10I Descripción: LC4128C-75TN100-10I LATTICE QFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4128C-75TN100C Descripción: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4128V 75T100-10I Descripción: LC4128V 75T100-10I Lattice QFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LC4128V 75T128-10I Descripción: LC4128V 75T128-10I Lattice QFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4064ZE-7TN100C Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4128B-75TN100C Descripción: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LC4128B-10TN100I Descripción: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4070B Descripción: LC4070B SANYO DIP-14 Fabricantes: SANYO En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4128C-75TN128-10I Descripción: LC4128C-75TN128-10I LATTICE TQFP128 Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LC4128C-5TN100I Descripción: IC CPLD 128MC 5NS 100TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4128V-10T144I Descripción: IC CPLD 128MC 10NS 144TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4128C-75T128C Descripción: IC CPLD 128MC 7.5NS 128TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LC4128C-75TN128C Descripción: IC CPLD 128MC 7.5NS 128TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4064ZE-7MN64C Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 64CSBGA Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4064ZE-7TN48C Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LC4064ZE-7TN48I Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 48TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4064ZE-7TN48 Descripción: LC4064ZE-7TN48 Lattice QFP48 Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4128V Descripción: LC4128V Lattice-P TQFP100 Fabricantes: Lattice-P En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LC4128C-75T100-10I Descripción: LC4128C-75T100-10I LATTICE QFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4064ZE-7TN100I Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4128V-10T100I Descripción: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LC4128C-75T128-10I Descripción: LC4128C-75T128-10I LATTICE QFP128 Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4128B-75T100-10I Descripción: LC4128B-75T100-10I LATTICE QFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4096UB Descripción: LC4096UB SANYO SOP Fabricantes: SANYO En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LC4128C-75T100C Descripción: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4128B-75T100I Descripción: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4064ZE-7MN64I Descripción: IC CPLD 64MC 7.5NS 64CSBGA Fabricantes: Lattice Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong