



Lattice Semiconductor

GAL20V8C-10LJI

| | |
|--------------------------|--|
| Número de pieza: | GAL20V8C-10LJI |
| Fabricante / Marca: | Lattice Semiconductor |
| Descripción del producto | IC CPLD 8MC 10NS 28PLCC |
| Hojas de datos: | 1.GAL20V8C-10LJI.pdf 2.GAL20V8C-10LJI.pdf |
| Estado de RoHS | Contiene plomo / RoHS no conforme |
| 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 GAL20V8C-10LJI

| | |
|--|--|
| NÚMERO DE PIEZA | GAL20V8C-10LJI |
| FABRICANTE | Lattice Semiconductor |
| DESCRIPCIÓN | IC CPLD 8MC 10NS 28PLCC |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Contiene plomo / RoHS no conforme |
| FICHA DE DATOS | 1.GAL20V8C-10LJI.pdf 2.GAL20V8C-10LJI.pdf |
| TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN - INTERNA | 4.5 V ~ 5.5 V |
| PAQUETE DEL DISPOSITIVO | 28-PLCC (11.51x11.51) |
| SERIE | GAL@20V8 |
| TIPO PROGRAMABLE | EE PLD |
| EMBALAJE | Tube |
| PAQUETE / CUBIERTA | 28-LCC (J-Lead) |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO | -40°C ~ 85°C (TA) |
| NÚMERO DE MACROCÉLULAS | 8 |
| 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 |
| TIEMPO DE DEMORA TPD (1) MAX | 10.0ns |
| NÚMERO DE PIEZA BASE | GAL20V8 |

Tags relacionados

| | | |
|--------------------------------------|--|--|
| Lattice Semiconductor GAL20V8C-10LJI | Distribuidor GAL20V8C-10LJI | Proveedor GAL20V8C-10LJI |
| Precio GAL20V8C-10LJI | GAL20V8C-10LJI Imágenes | Imagen GAL20V8C-10LJI |
| Hoja de datos PDF GAL20V8C-10LJI | GAL20V8C-10LJI Descargar hoja de datos | Hoja de datos GAL20V8C-10LJI |
| Stock GAL20V8C-10LJI | Compra GAL20V8C-10LJI | Comprar Lattice Semiconductor GAL20V8C-10LJI |
| Lattice Semiconductor GAL20V8C-10LJI | Proveedor Lattice Semiconductor | Distribuidor Lattice Semiconductor |
| Lattice Semiconductor GAL20V8C-10LJI | Lattice Semiconductor Corporation GAL20V8C-10LJI | |

Productos relacionados

| | |
|---|---|
| <p>GAL20V8B-25QJNI Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 8MC 25NS 28PLCC En stock: Out stock RFQ</p> | <p>GAL20V8B-25QP Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 8MC 25NS 24DIP En stock: Out stock RFQ</p> |
| <p>GAL22LV10C-10LJN Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 10MC 10NS 28PLCC En stock: Out stock RFQ</p> | <p>GAL20V8B-25QPI Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 8MC 25NS 24DIP En stock: Out stock RFQ</p> |
| <p>GAL22LV10C-10LJ Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 10MC 10NS 28PLCC En stock: Out stock RFQ</p> | <p>GAL20V8C-7LJ Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 8MC 7.5NS 28PLCC En stock: Out stock RFQ</p> |
| <p>GAL20V8B-25QPN Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 8MC 25NS 24DIP En stock: Out stock RFQ</p> | <p>GAL20V8C-10LJNI Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 8MC 10NS 28PLCC En stock: Out stock RFQ</p> |
| <p>GAL20V8C-10LJN Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 8MC 10NS 28PLCC En stock: Out stock RFQ</p> | <p>GAL20V8B-25QPN1 Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 8MC 25NS 24DIP En stock: Out stock RFQ</p> |
| <p>GAL20V8C-7LJN Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 8MC 7.5NS 28PLCC En stock: Out stock RFQ</p> | <p>GAL20V8C-10LJ Fabricantes: Lattice Semiconductor Descripción: IC CPLD 8MC 10NS 28PLCC En stock: Out stock RFQ</p> |

