



Lattice Semiconductor

## LC5256MV-5FN256I

Número de pieza: LC5256MV-5FN256I

Fabricante / Marca: Lattice Semiconductor

Descripción del producto: IC CPLD 256MC 5NS 256FBGA

Hojas de datos: [1.LC5256MV-5FN256I.pdf](#)  
[2.LC5256MV-5FN256I.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.

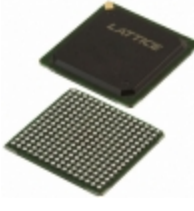
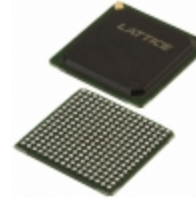
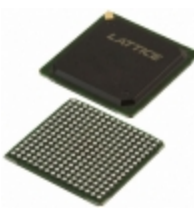
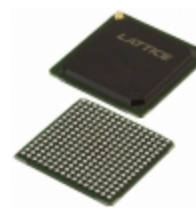

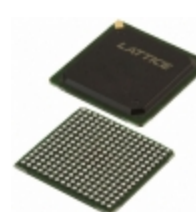
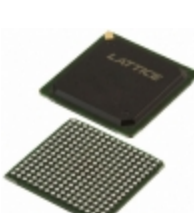
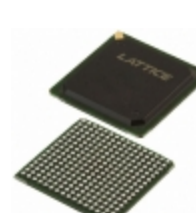

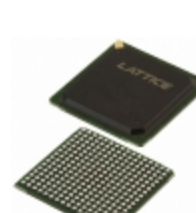

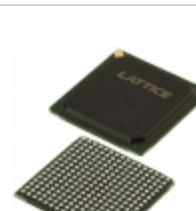
### Especificaciones de LC5256MV-5FN256I

|  |  |
|--|--|
| NÚMERO DE PIEZA                          | LC5256MV-5FN256I   |
| FABRICANTE                               | Lattice Semiconductor  |
| DESCRIPCIÓN                              | IC CPLD 256MC 5NS 256FBGA  |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS      | Sin plomo / Cumple con RoHS  |
| FICHA DE DATOS                           | <a href="#">1.LC5256MV-5FN256I.pdf</a><br><a href="#">2.LC5256MV-5FN256I.pdf</a> |
| TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN - INTERNA        | 3 V ~ 3.6 V  |
| PAQUETE DEL DISPOSITIVO                  | 256-FPBGA (17x17)  |
| SERIE                                    | ispXPLD® 5000MV  |
| TIPO PROGRAMABLE                         | In System Programmable   |
| EMBALAJE                                 | Tray   |
| PAQUETE / CUBIERTA                       | 256-BGA  |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO            | -40°C ~ 105°C (TJ)   |
| NÚMERO DE MACROCÉLULAS                   | 256  |
| NÚMERO DE BLOQUES / ELEMENTOS DE LÓGICA  | 8  |
| NÚMERO DE E / S                          | 141  |
| 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             | 5.0ns  |
| NÚMERO DE PIEZA BASE                     | LC5256   |

### Tags relacionados

|  |  |  |
|--|--|--|
| Lattice Semiconductor LC5256MV-5FN256I | Distribuidor LC5256MV-5FN256I                      | Proveedor LC5256MV-5FN256I                     |
| Precio LC5256MV-5FN256I                | LC5256MV-5FN256I Imágenes                          | Imagen LC5256MV-5FN256I                        |
| Hoja de datos PDF LC5256MV-5FN256I     | LC5256MV-5FN256I Descargar hoja de datos           | Hoja de datos LC5256MV-5FN256I                 |
| Stock LC5256MV-5FN256I                 | Compra LC5256MV-5FN256I                            | Comprar Lattice Semiconductor LC5256MV-5FN256I |
| Lattice Semiconductor LC5256MV-5FN256I | Proveedor Lattice Semiconductor                    | Distribuidor Lattice Semiconductor             |
| Lattice Semiconductor LC5256MV-5FN256I | Lattice Semiconductor Corporation LC5256MV-5FN256I |  |

### Productos relacionados

|  |  |
|--|--|
|  <p><b>LC5256MV-75FN256I</b><br/>Fabricantes: Lattice Semiconductor<br/>Descripción: IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA<br/>En stock: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>LC5256MV-4F256C</b><br/>Fabricantes: Lattice Semiconductor<br/>Descripción: IC CPLD 256MC 4NS 256FBGA<br/>En stock: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>LC5256MV-75FN256C</b><br/>Fabricantes: Lattice Semiconductor<br/>Descripción: IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA<br/>En stock: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>LC5256MV-5FN256C</b><br/>Fabricantes: Lattice Semiconductor<br/>Descripción: IC CPLD 256MC 5NS 256FBGA<br/>En stock: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>LC54</b><br/>Fabricantes: Microsemi<br/>Descripción: TVS DIODE 54V 96.3V DO202AA<br/>En stock: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>                          |  <p><b>LC5256MV-4FN256C</b><br/>Fabricantes: Lattice Semiconductor<br/>Descripción: IC CPLD 256MC 4NS 256FBGA<br/>En stock: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>LC5256MV-75F256I</b><br/>Fabricantes: Lattice Semiconductor<br/>Descripción: IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA<br/>En stock: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>LC5256MV-5F256I</b><br/>Fabricantes: Lattice Semiconductor<br/>Descripción: IC CPLD 256MC 5NS 256FBGA<br/>En stock: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>LC54A</b><br/>Fabricantes: Microsemi<br/>Descripción: TVS DIODE 54V 87.1V DO202AA<br/>En stock: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>                         |  <p><b>LC5256MV-5F256C</b><br/>Fabricantes: Lattice Semiconductor<br/>Descripción: IC CPLD 256MC 5NS 256FBGA<br/>En stock: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>LC5256MB-75FN256I</b><br/>Fabricantes: Lattice Semiconductor<br/>Descripción: IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA<br/>En stock: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>LC5256MV-75F256C</b><br/>Fabricantes: Lattice Semiconductor<br/>Descripción: IC CPLD 256MC 7.5NS 256FBGA<br/>En stock: Out stock<br/><a href="#">RFQ</a></p> |