



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

EPM570F256C5

| | | | |
|---------------------------|--|---------------------|-----------------------|
| Número de pieza: | EPM570F256C5 | Fabricante / Marca: | Intel® FPGAs |
| Descripción del producto: | IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA | Nave de: | Hong Kong |
| Estado de RoHS: | Contiene plomo / RoHS no conforme | Manera del envío: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Hojas de datos: | 1.EPM570F256C5.pdf 2.EPM570F256C5.pdf 3.EPM570F256C5.pdf | | |

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

| | | | |
|---|--|--|-----------------------------------|
| Número de pieza | EPM570F256C5 | Fabricante | Intel® FPGAs |
| Descripción | IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA | Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Contiene plomo / RoHS no conforme |
| Ficha de datos | 1.EPM570F256C5.pdf2.EPM570F256C5.pdf3.EPM570F256C5.pdf | | |
| Tensión de alimentación - interna | 2.5V, 3.3V | Paquete del dispositivo | 256-FBGA (17x17) |
| Serie | MAX® II | tipo programable | In System Programmable |
| embalaje | Tray | Paquete / Cubierta | 256-BGA |
| Otros nombres | 544-1296 EPM570F256C5-ND | Temperatura de funcionamiento | 0°C ~ 85°C (TJ) |
| Número de macrocélulas | 440 | Número de bloques / elementos de lógica | 570 |
| Número de E / S | 160 | Tipo de montaje | Surface Mount |
| Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 3 (168 Hours) | Tiempo de entrega estándar del fabricante | 8 Weeks |
| Estado sin plomo / Estado RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant | Tiempo de demora tpd (1) Max | 5.4ns |
| Número de pieza base | EPM570 | | |

Productos relacionados

| | |
|--|--|
| <p>EPM570F256I5N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA Descargar: EPM570F256I5N.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>EPM570F256C4 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA Descargar: EPM570F256C4.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>EPM570F100I5N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CPLD 440MC 5.4NS 100FBGA Descargar: EPM570F100I5N.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>EPM570GF100C5N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CPLD 440MC 5.4NS 100FBGA Descargar: EPM570GF100C5N.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>EPM570F256C3 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA Descargar: EPM570F256C3.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>EPM570F256I5 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA Descargar: EPM570F256I5.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>EPM570F256C3N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA Descargar: EPM570F256C3N.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>EPM570F256C4N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA Descargar: EPM570F256C4N.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>EPM570F100I5 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CPLD 440MC 5.4NS 100FBGA Descargar: EPM570F100I5.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>EPM570GF256C3 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA Descargar: EPM570GF256C3.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>EPM570GF100I5N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CPLD 440MC 5.4NS 100FBGA Descargar: EPM570GF100I5N.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>EPM570F256C5N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA Descargar: EPM570F256C5N.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Etiquetas relacionadas

| | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Intel® FPGAs EPM570F256C5 | Distribuidor EPM570F256C5 | Proveedor EPM570F256C5 |
| Precio EPM570F256C5 | Fotos de EPM570F256C5 | Imagen EPM570F256C5 |
| Hoja de datos EPM570F256C5 PDF | EPM570F256C5 Descargar hoja de datos | Hoja de datos EPM570F256C5 |
| Acción EPM570F256C5 | Comprar EPM570F256C5 | Comprar Intel® FPGAs EPM570F256C5 |
| Intel® FPGAs EPM570F256C5 | Proveedor Intel® FPGAs | Distribuidor Intel® FPGAs |
| Intel® FPGAs EPM570F256C5 | | |