



Altera (Intel® Programmable

## EPCQL512F24IN

Número de pieza:

EPCQL512F24IN

Fabricante / Marca:

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)


Descripción del producto

IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONFI

Hojas de datos:

[PDF EPCQL512F24IN.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

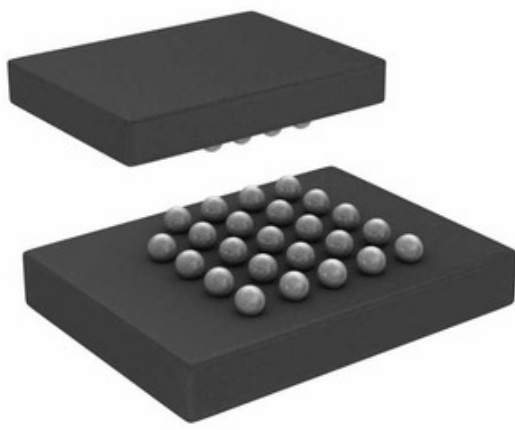
Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Solutions Group)



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

### Especificaciones de EPCQL512F24IN

NÚMERO DE PIEZA	EPCQL512F24IN
FABRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIPCIÓN	IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONFI
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">PDF EPCQL512F24IN.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.7 V ~ 2 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	24-FBGA (6x8)
SERIE	EPCQ-L
TIPO PROGRAMABLE	In System Programmable
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	24-TBGA
OTROS NOMBRES	544-3339 EPCQL512F24IN-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TAMAÑO DE LA MEMORIA	512MB
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant

### Tags relacionados

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQL512F24IN	Distribuidor EPCQL512F24IN	Proveedor EPCQL512F24IN
Precio EPCQL512F24IN	EPCQL512F24IN Imágenes	Imagen EPCQL512F24IN
Hoja de datos PDF EPCQL512F24IN	EPCQL512F24IN Descargar hoja de datos	Hoja de datos EPCQL512F24IN
Stock EPCQL512F24IN	Compra EPCQL512F24IN	Comprar Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQL512F24IN
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQL512F24IN	Proveedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQL512F24IN	Altera EPCQL512F24IN	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQL512F24IN

### Productos relacionados

 <p><b>EPCS128SI16N</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 128MBIT 16SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPCQ64ASI16N</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPCS1SI8N</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPCS16SI8N</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPCQ512SI16N</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC QUAD-SERIAL CONFIG DEVICE 512 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPCQ512ASI16N</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC QUAD-SERIAL CONFIG DEVICE 512 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPCQL256F24IN</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONFI En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPCS16SI16N</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 16SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPCQL1024F24IN</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONFI En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPCS4SI8N</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EPCS1SI8</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EPCQ64SI16N</b> Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>

