



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

XCR3512XL-12FTG256I

Número de pieza: **XCR3512XL-12FTG256I**
 Descripción del producto: IC CPLD 512MC 10.8NS 256BGA
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Especificaciones: [1.XCR3512XL-12FTG256I.pdf](#)
[2.XCR3512XL-12FTG256I.pdf](#)

Fabricante / Marca: Xilinx
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	XCR3512XL-12FTG256I	Fabricante	Xilinx
Descripción	IC CPLD 512MC 10.8NS 256BGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.XCR3512XL-12FTG256I.pdf2.XCR3512XL-12FTG256I.pdf		
Tensión de alimentación - interna	2.7 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	256-FTBGA (17x17)
Serie	CoolRunner XPLA3	tipo programable	In System Programmable (min 1K program/erase cycles)
embalaje	Tray	Paquete / Cubierta	256-LBGA
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de macrocélulas	512
Número de bloques / elementos de lógica	32	Número de E / S	212
Número de puertas	12000	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	10 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tiempo de demora tpd (1) Max	10.8ns

Productos relacionados

<p>XCR3512XL-12PQ208C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC CPLD 512MC 10.8NS 208QFP Descargar: XCR3512XL-12PQ208C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCR3512XL-12FTG256I Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC CPLD 512MC 10.8NS 324BGA Descargar: XCR3512XL-12FTG256I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCR3512XL-12FGG324I Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC CPLD 512MC 10.8NS 324BGA Descargar: XCR3512XL-12FGG324I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCR3512XL-12FG324I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC CPLD 512MC 10.8NS 324BGA Descargar: XCR3512XL-12FG324I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCR3512XL-12PQ208I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC CPLD 512MC 10.8NS 208QFP Descargar: XCR3512XL-12PQ208I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCR3512XL-12FT256I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC CPLD 512MC 10.8NS 256BGA Descargar: XCR3512XL-12FT256I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCR3512XL-12FT256C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC CPLD 512MC 10.8NS 256BGA Descargar: XCR3512XL-12FT256C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCR3512XL-12PQG208I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC CPLD 512MC 10.8NS 208QFP Descargar: XCR3512XL-12PQG208I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCR3512XL-12PQG208C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC CPLD 512MC 10.8NS 208QFP Descargar: XCR3512XL-12PQG208C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCR3512XL-7FG324C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC CPLD 512MC 7NSNS 324BGA Descargar: XCR3512XL-7FG324C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XCR3512XL-7FGG324C Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC CPLD 512MC 7NSNS 324BGA Descargar: XCR3512XL-7FGG324C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XCR3512XL-12FTG256C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC CPLD 512MC 10.8NS 256BGA Descargar: XCR3512XL-12FTG256C.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Xilinx XCR3512XL-12FTG256I	Distribuidor XCR3512XL-12FTG256I	Proveedor XCR3512XL-12FTG256I
Precio XCR3512XL-12FTG256I	Fotos de XCR3512XL-12FTG256I	Imagen XCR3512XL-12FTG256I
Hoja de datos XCR3512XL-12FTG256I PDF	XCR3512XL-12FTG256I Descargar hoja de datos	Hoja de datos XCR3512XL-12FTG256I
Acción XCR3512XL-12FTG256I	Comprar XCR3512XL-12FTG256I	Comprar Xilinx XCR3512XL-12FTG256I
Xilinx XCR3512XL-12FTG256I	Proveedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XCR3512XL-12FTG256I	Xilinx Inc. XCR3512XL-12FTG256I	