



### XC95288XL-7PQG208I

Número de pieza: **XC95288XL-7PQG208I**  
 Descripción del producto: IC CPLD 288MC 7.5NS 208QFP  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [1.XC95288XL-7PQG208I.pdf](#)  
[2.XC95288XL-7PQG208I.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	XC95288XL-7PQG208I	<b>Fabricante</b>	Xilinx
<b>Descripción</b>	IC CPLD 288MC 7.5NS 208QFP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	1.XC95288XL-7PQG208I.pdf2.XC95288XL-7PQG208I.pdf		
<b>Tensión de alimentación - interna</b>	3 V ~ 3.6 V	<b>Paquete del dispositivo</b>	208-PQFP (28x28)
<b>Serie</b>	XC9500XL	<b>tipo programable</b>	In System Programmable (min 10K program/erase cycles)
<b>embalaje</b>	Tray	<b>Paquete / Cubierta</b>	208-BFQFP
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Número de macrocélulas</b>	288
<b>Número de bloques / elementos de lógica</b>	16	<b>Número de E / S</b>	168
<b>Número de puertas</b>	6400	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	10 Weeks
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Tiempo de demora tpd (1) Max</b>	7.5ns
<b>Número de pieza base</b>	XC95288XL		

#### Productos relacionados

<p><b>XC95288XL-7PQG208I</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC CPLD 288MC 7.5NS 208QFP                  Descargar: <a href="#">XC95288XL-7PQG208I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC95288XL-7FGG256C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC CPLD 288MC 7.5NS 256FBGA                  Descargar: <a href="#">XC95288XL-7FGG256C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC95288XL-7FGG256I</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC CPLD 288MC 7.5NS 256FBGA                  Descargar: <a href="#">XC95288XL-7FGG256I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC95288XL-7TQG144C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC CPLD 288MC 7.5NS 144TQFP                  Descargar: <a href="#">XC95288XL-7TQG144C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC95288XL-7TQ144I</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC CPLD 288MC 7.5NS 144TQFP                  Descargar: <a href="#">XC95288XL-7TQ144I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC95288XV-10CS280C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC CPLD 288MC 10NS 280CSP                  Descargar: <a href="#">XC95288XV-10CS280C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC95288XL-7PQG208C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC CPLD 288MC 7.5NS 208QFP                  Descargar: <a href="#">XC95288XL-7PQG208C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC95288XL-7TQG144I</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC CPLD 288MC 7.5NS 144TQFP                  Descargar: <a href="#">XC95288XL-7TQG144I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC95288XV-10FG256C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC CPLD 288MC 10NS 256FBGA                  Descargar: <a href="#">XC95288XV-10FG256C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC95288XL-7PQ208C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC CPLD 288MC 7.5NS 208QFP                  Descargar: <a href="#">XC95288XL-7PQ208C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC95288XL-7TQ144C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC CPLD 288MC 7.5NS 144TQFP                  Descargar: <a href="#">XC95288XL-7TQ144C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC95288XL-7FG256I</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC CPLD 288MC 7.5NS 256PFBGA                  Descargar: <a href="#">XC95288XL-7FG256I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- |                                      |  |                                   |
|--------------------------------------|--|-----------------------------------|
| Xilinx XC95288XL-7PQG208I            | Distribuidor XC95288XL-7PQG208I            | Proveedor XC95288XL-7PQG208I      |
| Precio XC95288XL-7PQG208I            | Fotos de XC95288XL-7PQG208I                | Imagen XC95288XL-7PQG208I         |
| Hoja de datos XC95288XL-7PQG208I PDF | XC95288XL-7PQG208I Descargar hoja de datos | Hoja de datos XC95288XL-7PQG208I  |
| Acción XC95288XL-7PQG208I            | Comprar XC95288XL-7PQG208I                 | Comprar Xilinx XC95288XL-7PQG208I |
| Xilinx XC95288XL-7PQG208I            | Proveedor Xilinx                           | Distribuidor Xilinx               |
| Xilinx XC95288XL-7PQG208I            | Xilinx Inc. XC95288XL-7PQG208I             |                                   |