



### XC5VLX110-3FF1760C

Número de pieza: **XC5VLX110-3FF1760C**

Descripción del producto: IC FPGA 800 I/O 1760FBGA

Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme

Hojas de datos: [1.XC5VLX110-3FF1760C.pdf](#)  
[2.XC5VLX110-3FF1760C.pdf](#)  
[3.XC5VLX110-3FF1760C.pdf](#)

Fabricante / Marca: **XMOS**

Nave de: **Hong Kong**

Manera del envío: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

[ENVIAR CONSULTA >](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	XC5VLX110-3FF1760C	<b>Fabricante</b>	XMOS
<b>Descripción</b>	IC FPGA 800 I/O 1760FBGA	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Contiene plomo / RoHS no conforme
<b>Ficha de datos</b>	1.XC5VLX110-3FF1760C.pdf2.XC5VLX110-3FF1760C.pdf3.XC5VLX110-3FF1760C.pdf		
<b>Tensión - Desglose</b>	1760-FCBGA (42.5x42.5)	<b>Total de Bits de RAM</b>	110592
<b>Estilo de la carcasa</b>	0.95 V ~ 1.05 V	<b>Serie</b>	Virtex®-5 LX
<b>Polarización</b>	1760-BBGA, FCBGA	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 85°C (TJ)
<b>Número de celdas / elementos de lógica</b>	8640	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)</b>	4 (72 Hours)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	19 Weeks
<b>Número de pieza del fabricante</b>	XC5VLX110-3FF1760C	<b>Descripción</b>	IC FPGA 800 I/O 1760FBGA
<b>Tipo de núcleo</b>	4718592	<b>Velocidad de reloj</b>	800

#### Productos relacionados

<p><b>XC5VLX110-3FF676C</b> Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 440 I/O 676FCBGA Descargar: <a href="#">XC5VLX110-3FF676C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC5VLX110-2FFG676C</b> Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 440 I/O 676FCBGA Descargar: <a href="#">XC5VLX110-2FFG676C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC5VLX110-3FF1153C</b> Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA Descargar: <a href="#">XC5VLX110-3FF1153C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC5VLX110T-1FF1136C</b> Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA Descargar: <a href="#">XC5VLX110T-1FF1136C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC5VLX110-2FFV1153C</b> Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA Descargar: <a href="#">XC5VLX110-2FFV1153C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC5VLX110-2FFV1153I</b> Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA Descargar: <a href="#">XC5VLX110-2FFV1153I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC5VLX110-2FFG676I</b> Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 440 I/O 676FCBGA Descargar: <a href="#">XC5VLX110-2FFG676I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC5VLX110-3FFG1760C</b> Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 800 I/O 1760FBGA Descargar: <a href="#">XC5VLX110-3FFG1760C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC5VLX110-3FFG1153C</b> Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA Descargar: <a href="#">XC5VLX110-3FFG1153C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC5VLX110-3FFG676C</b> Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 440 I/O 676FCBGA Descargar: <a href="#">XC5VLX110-3FFG676C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC5VLX110-2FFG1760I</b> Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 800 I/O 1760FBGA Descargar: <a href="#">XC5VLX110-2FFG1760I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC5VLX110T-1FF1136C4031</b> Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA Descargar: <a href="#">XC5VLX110T-1FF1136C4031.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

XMOS XC5VLX110-3FF1760C	Distribuidor XC5VLX110-3FF1760C	Proveedor XC5VLX110-3FF1760C
Precio XC5VLX110-3FF1760C	Fotos de XC5VLX110-3FF1760C	Imagen XC5VLX110-3FF1760C
Hoja de datos XC5VLX110-3FF1760C PDF	XC5VLX110-3FF1760C Descargar hoja de datos	Hoja de datos XC5VLX110-3FF1760C
Acción XC5VLX110-3FF1760C	Comprar XC5VLX110-3FF1760C	Comprar XMOS XC5VLX110-3FF1760C
XMOS XC5VLX110-3FF1760C	Proveedor XMOS	Distribuidor XMOS
XMOS XC5VLX110-3FF1760C		