



### XC6VLX240T-L1FF1156C

Número de pieza: **XC6VLX240T-L1FF1156C**  
 Descripción del producto: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA  
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme  
 Hojas de datos: [1.XC6VLX240T-L1FF1156C.pdf](#)  
[2.XC6VLX240T-L1FF1156C.pdf](#)

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


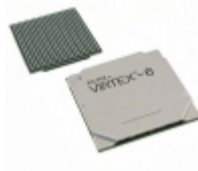




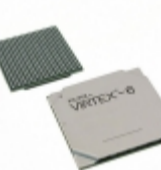
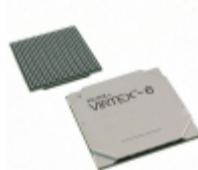
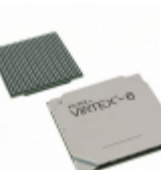



[ENVIAR CONSULTA](#)

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

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	XC6VLX240T-L1FF1156C	<b>Fabricante</b>	XMOS
<b>Descripción</b>	IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Contiene plomo / RoHS no conforme
<b>Ficha de datos</b>	1.XC6VLX240T-L1FF1156C.pdf2.XC6VLX240T-L1FF1156C.pdf		
<b>Tensión - Desglose</b>	1156-FCBGA (35x35)	<b>Total de Bits de RAM</b>	241152
<b>Estilo de la carcasa</b>	0.87 V ~ 0.93 V	<b>Serie</b>	Virtex®-6 LXT
<b>Polarización</b>	1156-BBGA, FCBGA	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 85°C (TJ)
<b>Número de celdas / elementos de lógica</b>	18840	<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>	6 Weeks
<b>Número de pieza del fabricante</b>	XC6VLX240T-L1FF1156C	<b>Descripción</b>	IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA
<b>Tipo de núcleo</b>	15335424	<b>Velocidad de reloj</b>	600

#### Productos relacionados

 <p><b>XC6VLX240T-L1FF784C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC FPGA 400 I/O 784FCBGA                  Descargar: <a href="#">XC6VLX240T-L1FF784C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6VLX240T-L1FF784I</b>                  Fabricantes: Xilinx Inc.                  Descripción: IC FPGA 400 I/O 784FCBGA                  Descargar: <a href="#">XC6VLX240T-L1FF784I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6VLX240T-L1FFG1156C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA                  Descargar: <a href="#">XC6VLX240T-L1FFG1156C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6VLX240T-3FFG784C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC FPGA 400 I/O 784FCBGA                  Descargar: <a href="#">XC6VLX240T-3FFG784C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6VLX240T-3FFG1156C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA                  Descargar: <a href="#">XC6VLX240T-3FFG1156C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6VLX240T-L1FF1759C</b>                  Fabricantes: Xilinx Inc.                  Descripción: IC FPGA 720 I/O 1759FCBGA                  Descargar: <a href="#">XC6VLX240T-L1FF1759C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6VLX240T-L1FF1759I</b>                  Fabricantes: Xilinx Inc.                  Descripción: IC FPGA 720 I/O 1759FCBGA                  Descargar: <a href="#">XC6VLX240T-L1FF1759I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6VLX240T-3FFG1759C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC FPGA 720 I/O 1759FCBGA                  Descargar: <a href="#">XC6VLX240T-3FFG1759C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6VLX240T-L1FF1156I</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA                  Descargar: <a href="#">XC6VLX240T-L1FF1156I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6VLX240T-3FF784C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC FPGA 400 I/O 784FCBGA                  Descargar: <a href="#">XC6VLX240T-3FF784C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC6VLX240T-3FF1759C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC FPGA 720 I/O 1759FCBGA                  Descargar: <a href="#">XC6VLX240T-3FF1759C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC6VLX240T-3FF1156C</b>                  Fabricantes: Xilinx                  Descripción: IC FPGA 600 I/O 1156FCBGA                  Descargar: <a href="#">XC6VLX240T-3FF1156C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

XMOS XC6VLX240T-L1FF1156C	Distribuidor XC6VLX240T-L1FF1156C	Proveedor XC6VLX240T-L1FF1156C
Precio XC6VLX240T-L1FF1156C	Fotos de XC6VLX240T-L1FF1156C	Imagen XC6VLX240T-L1FF1156C
Hoja de datos XC6VLX240T-L1FF1156C PDF	XC6VLX240T-L1FF1156C Descargar hoja de datos	Hoja de datos XC6VLX240T-L1FF1156C
Acción XC6VLX240T-L1FF1156C	Comprar XC6VLX240T-L1FF1156C	Comprar XMOS XC6VLX240T-L1FF1156C
XMOS XC6VLX240T-L1FF1156C	Proveedor XMOS	Distribuidor XMOS
XMOS XC6VLX240T-L1FF1156C		