



XC6VLX550T-L1FFG1759C

Número de pieza: **XC6VLX550T-L1FFG1759C**
 Descripción del producto: IC FPGA 840 I/O 1759FCBGA
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Especificaciones: [1.XC6VLX550T-L1FFG1759C.pdf](#)
[2.XC6VLX550T-L1FFG1759C.pdf](#)

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

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	XC6VLX550T-L1FFG1759C	Fabricante	Xilinx
Descripción	IC FPGA 840 I/O 1759FCBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.XC6VLX550T-L1FFG1759C.pdf2.XC6VLX550T-L1FFG1759C.pdf		
Tensión - Desglose	1759-FCBGA (42.5x42.5)	Total de Bits de RAM	549888
Estilo de la carcasa	0.87 V ~ 0.93 V	Serie	Virtex®-6 LXT
Polarización	1760-BBGA, FCBGA	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C (TJ)
Número de celdas / elementos de lógica	42960	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	4 (72 Hours)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	6 Weeks
Número de pieza del fabricante	XC6VLX550T-L1FFG1759C	Descripción	IC FPGA 840 I/O 1759FCBGA
Tipo de núcleo	23298048	Velocidad de reloj	840

Productos relacionados

<p>XC6VLX550T-L1FF1760C Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 1200 I/O 1760FBGA Descargar: XC6VLX550T-L1FF1760C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC6VLX550T-2FFG1760E Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 1200 I/O 1760FBGA Descargar: XC6VLX550T-2FFG1760E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC6VLX550T-2FFG1760C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 1200 I/O 1760FBGA Descargar: XC6VLX550T-2FFG1760C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC6VLX75T-1FF484C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 240 I/O 484FCBGA Descargar: XC6VLX75T-1FF484C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC6VLX75T-1FF484I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 240 I/O 484FCBGA Descargar: XC6VLX75T-1FF484I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC6VLX550T-L1FFG1760I Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 1200 I/O 1760FBGA Descargar: XC6VLX550T-L1FFG1760I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC6VLX550T-L1FF1759I Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 840 I/O 1759FCBGA Descargar: XC6VLX550T-L1FF1759I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC6VLX550T-L1FFG1759I Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 840 I/O 1759FCBGA Descargar: XC6VLX550T-L1FFG1759I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC6VLX550T-L1FFG1760C Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 1200 I/O 1760FBGA Descargar: XC6VLX550T-L1FFG1760C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC6VLX550T-L1FF1759C Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 840 I/O 1759FCBGA Descargar: XC6VLX550T-L1FF1759C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC6VLX75T-1FF784C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 360 I/O 784FCBGA Descargar: XC6VLX75T-1FF784C.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC6VLX550T-L1FF1760I Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 1200 I/O 1760FBGA Descargar: XC6VLX550T-L1FF1760I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

Xilinx XC6VLX550T-L1FFG1759C	Distribuidor XC6VLX550T-L1FFG1759C	Proveedor XC6VLX550T-L1FFG1759C
Precio XC6VLX550T-L1FFG1759C	Fotos de XC6VLX550T-L1FFG1759C	Imagen XC6VLX550T-L1FFG1759C
Hoja de datos XC6VLX550T-L1FFG1759C PDF	XC6VLX550T-L1FFG1759C Descargar hoja de datos	Hoja de datos XC6VLX550T-L1FFG1759C
Acción XC6VLX550T-L1FFG1759C	Comprar XC6VLX550T-L1FFG1759C	Comprar Xilinx XC6VLX550T-L1FFG1759C
Xilinx XC6VLX550T-L1FFG1759C	Proveedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XC6VLX550T-L1FFG1759C	Xilinx Inc. XC6VLX550T-L1FFG1759C	