



**XC2V250-5FGG256C**

Fabricante	Número de pieza:	XC2V250-5FGG256C
Fabricante / Marca		Xilinx
Parte de la descripción:		IC FPGA 172 I/O 256FBGA
Hojas de datos:		<a href="#">XC2V250-5FGG256C.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**XC2V250-5FGG256C** 100% Nuevo Original 700 pzas en stock, Encuentre el precio XC2V250-5FGG256C, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre XC2V250-5FGG256C Xilinx con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ XC2V250-5FGG256C: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de XC2V250-5FGG256C.

Número de pieza	XC2V250-5FGG256C	Fabricante / Marca	Xilinx
Serie	Virtex®-II	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	XC2V250	Paquete / Cubierta	256-BGA
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	256-FBGA (17x17)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C (TJ)	Suministro de voltaje	1.425 V ~ 1.575 V
Número de puertas	250000	Número de E / S	172
Número de laboratorios / CLB	384	Total de Bits de RAM	442368
Cantidad de stock	700 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICs)</a> > <a href="#">Encajado-FPGAs (arsenal programable de la puerta d</a>
Descripción	IC FPGA 172 I/O 256FBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con XC2V250-5FGG256C

Xilinx XC2V250-5FGG256C	Parte XC2V250-5FGG256C	Precio XC2V250-5FGG256C	Distribuidor XC2V250-5FGG256C
Técnico XC2V250-5FGG256C	XC2V250-5FGG256C Stock	Inventario XC2V250-5FGG256C	Proveedor XC2V250-5FGG256C
XC2V250-5FGG256C pedido en línea	Consulta XC2V250-5FGG256C	Imagen XC2V250-5FGG256C	Imagen XC2V250-5FGG256C
XC2V250-5FGG256C pdf	Hoja de datos XC2V250-5FGG256C	Hoja de datos XC2V250-5FGG256C	Hoja de datos pdf XC2V250-5FGG256C
Descargar la ficha técnica de XC2V250-5FGG256C	Xilinx Fabricante	Xilinx XC2V250-5FGG256C	Xilinx Inc. XC2V250-5FGG256C

También te puede interesar:

<p><b>XC2V2000-5BFG957C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V2000-5BFG957C XILINX BGA957  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V3000-4FF1152I</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 720 I/O 1152FCBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V250-5FG256C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V250-5FG256C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XC2V250-4FG256C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V250-4FG256C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V2000-6FGG676C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 456 I/O 676FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V250-4FGG256C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 172 I/O 256FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XC2V3000-4BF957I</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 684 I/O 957FCBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V250-6FG456C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V250-6FG456C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V3000-4FF1152C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V3000-4FF1152C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XC2V250-4FG456C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V250-4FG456C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V2000-5FGG676C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 456 I/O 676FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V2000FG676AGT</b>  <b>Descripción:</b> XC2V2000FG676AGT XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XC2V3000-4BF957C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 684 I/O 957FCBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V3000-4FFR1152CES</b>  <b>Descripción:</b> XC2V3000-4FFR1152CES XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V3000-4FG676C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 484 I/O 676FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XC2V250-6FGG256C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 172 I/O 256FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V3000-4FG676I</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 484 I/O 676FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V2000-5BG575I</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 408 I/O 575BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XC2V3000-4FFG1152C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 720 I/O 1152FCBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V250-5FG456C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V250-5FG456C XILINX FBGA456  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V2000-5FF896I</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 624 I/O 896FCBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XC2V3000-4FG676C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V3000-4FG676C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V250-5FGG456C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 200 I/O 456FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V250-4CSG144I</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 92 I/O 144CSBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XC2V2000-5FGG676I</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 456 I/O 676FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V3000-4FF1152</b>  <b>Descripción:</b> XC2V3000-4FF1152 XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V3000-4FFG1152I</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 720 I/O 1152FCBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XC2V2000-5FG676C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V2000-5FG676C XILINX BGA676  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V250-6FG256I</b>  <b>Descripción:</b> XC2V250-6FG256I XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XC2V250-4CSG144C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 92 I/O 144CSBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong