

**XC2V1000-4FGG456C**

Fabricante	Número de pieza:	XC2V1000-4FGG456C
Fabricante / Marca		Xilinx
Parte de la descripción:		IC FPGA 324 I/O 456FBGA
Hojas de datos:		<a href="#">XC2V1000-4FGG456C.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**XC2V1000-4FGG456C** 100% Nuevo Original 15100 pzas en stock, Encuentre el precio XC2V1000-4FGG456C, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre XC2V1000-4FGG456C Xilinx con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ XC2V1000-4FGG456C: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

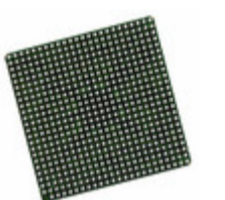
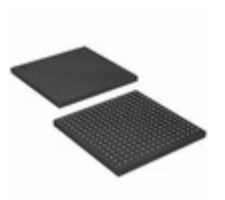
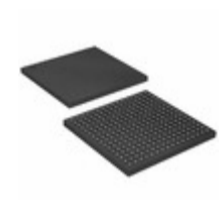

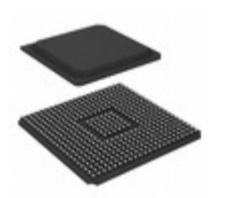
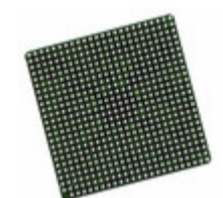



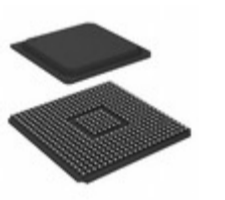
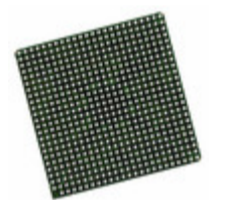

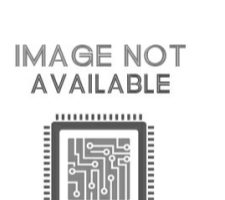
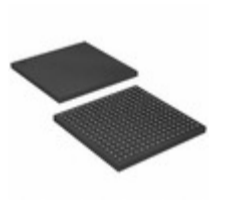

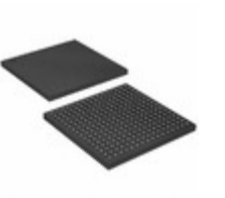


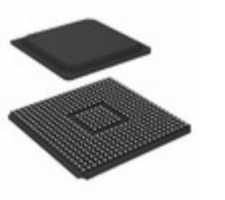
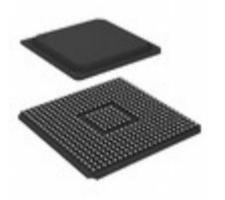
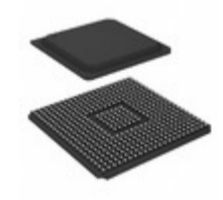
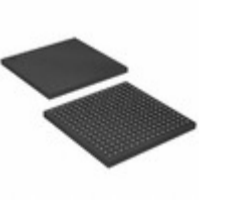

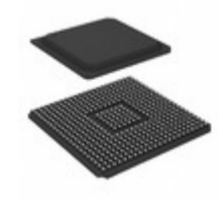


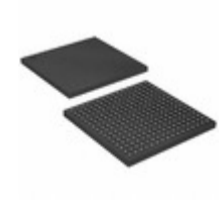


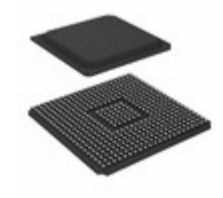
Las especificaciones de XC2V1000-4FGG456C.

Número de pieza	XC2V1000-4FGG456C	Fabricante / Marca	Xilinx
Serie	Virtex®-II	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	XC2V1000	Paquete / Cubierta	456-BBGA
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	456-FBGA (23x23)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C (TJ)	Suministro de voltaje	1.425 V ~ 1.575 V
Número de puertas	1000000	Número de E / S	324
Número de laboratorios / CLB	1280	Total de Bits de RAM	737280
Otros nombres	122-1346	Cantidad de stock	15100 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Encajado-FPGAs (arsenal programable de la puerta d</a>	Descripción	IC FPGA 324 I/O 456FBGA
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con XC2V1000-4FGG456C

Xilinx XC2V1000-4FGG456C	Parte XC2V1000-4FGG456C	Precio XC2V1000-4FGG456C	Distribuidor XC2V1000-4FGG456C
Técnico XC2V1000-4FGG456C	XC2V1000-4FGG456C Stock	Inventario XC2V1000-4FGG456C	Proveedor XC2V1000-4FGG456C
XC2V1000-4FGG456C pedido en línea	Consulta XC2V1000-4FGG456C	Imagen XC2V1000-4FGG456C	Imagen XC2V1000-4FGG456C
XC2V1000-4FGG456C pdf	Hoja de datos XC2V1000-4FGG456C	Hoja de datos XC2V1000-4FGG456C	Hoja de datos pdf XC2V1000-4FGG456C
Descargar la ficha técnica de XC2V1000-4FGG456C	Xilinx Fabricante	Xilinx XC2V1000-4FGG456C	Xilinx Inc. XC2V1000-4FGG456C

También te puede interesar:

 <p><b>XC2V1000-4BG5751</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 328 I/O 575BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-5FGG256C</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" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-4FGG256C</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" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XC2V1000-6FGG256I</b>  <b>Descripción:</b> XC2V1000-6FGG256I XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-5FGG456I</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 324 I/O 456FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-4BG5751</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 328 I/O 575MBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XC2V1000-5FFG896C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 432 I/O 896FCBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-4FFG896C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 432 I/O 896FCBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-6FG456C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V1000-6FG456C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XC2V1000-5FGG456C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 324 I/O 456FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-5BG5751</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 328 I/O 575BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-4FG456C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V1000-4FG456C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XC2V1000-4FG256C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V1000-4FG256C XIL BGA  <b>Fabricantes:</b> XIL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-5FG256I</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" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-5FG456C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V1000-5FG456C XILINX BGA-456D  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XC2V1000-5FG256C</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" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-4FF896C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V1000-4FF896C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2S600E-7FG456C</b>  <b>Descripción:</b> XC2S600E-7FG456C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XC2V1000-5FG456I</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 324 I/O 456FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-6FGG456C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 324 I/O 456FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-4FGG456I</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 324 I/O 456FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XC2V1000-4FGG256I</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" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2S600E-6FGG676C</b>  <b>Descripción:</b> XC2S600E-6FGG676C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2S600E-6FGG456C</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 329 I/O 456FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XC2V1000-4BG575C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V1000-4BG575C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-5FF896C</b>  <b>Descripción:</b> XC2V1000-5FF896C XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-5FG256I</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" value="RFQ"/></p>
 <p><b>XC2V1000-4FG256C-ES</b>  <b>Descripción:</b> XC2V1000-4FG256C-ES XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2S600E-6FGG456I</b>  <b>Descripción:</b> XC2S600E-6FGG456I XILINX BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>XC2V1000-4FG456I</b>  <b>Descripción:</b> IC FPGA 324 I/O 456FBGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="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