



**XC2C64A-7VQG44C**

Fabricante	Número de pieza:	XC2C64A-7VQG44C
Fabricante / Marca		Xilinx
Parte de la descripción:		IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP
Hojas de datos:		<a href="#">XC2C64A-7VQG44C(1).pdf</a> <a href="#">XC2C64A-7VQG44C(2).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

XC2C64A-7VQG44C 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio XC2C64A-7VQG44C, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre XC2C64A-7VQG44C Xilinx con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ XC2C64A-7VQG44C: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de XC2C64A-7VQG44C.

Número de pieza	XC2C64A-7VQG44C	Fabricante / Marca	Xilinx
Serie	CoolRunner II	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	XC2C64A	Paquete / Cubierta	44-TQFP
embalaje	Tray	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	44-VQFP (10x10)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)
tipo programable	In System Programmable	Tiempo de demora tpd (1) Max	6.7ns
Tensión de alimentación - interna	1.7 V ~ 1.9 V	Número de bloques / elementos de lógica	4
Número de macrocélulas	64	Número de puertas	1500
Número de E / S	33	Otros nombres	122-1410 XC2C64A7VQG44C
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Encajado-CPLDs (dispositivos lógicos programables)
Descripción	IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con XC2C64A-7VQG44C

Xilinx XC2C64A-7VQG44C	Parte XC2C64A-7VQG44C	Precio XC2C64A-7VQG44C	Distribuidor XC2C64A-7VQG44C
Técnico XC2C64A-7VQG44C	XC2C64A-7VQG44C Stock	Inventario XC2C64A-7VQG44C	Proveedor XC2C64A-7VQG44C
XC2C64A-7VQG44C pedido en línea	Consulta XC2C64A-7VQG44C	Imagen XC2C64A-7VQG44C	Imagen XC2C64A-7VQG44C
XC2C64A-7VQG44C pdf	Hoja de datos XC2C64A-7VQG44C	Hoja de datos XC2C64A-7VQG44C	Hoja de datos pdf XC2C64A-7VQG44C
Descargar la ficha técnica de XC2C64A-7VQG44C	Xilinx Fabricante	Xilinx XC2C64A-7VQG44C	Xilinx Inc. XC2C64A-7VQG44C

También te puede interesar:

<p><b>XC2C64A-7PG56I</b>                  Descripción: XC2C64A-7PG56I XILINX BGA                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S100-5FGG256C</b>                  Descripción: IC FPGA 176 I/O 256FBGA                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S100-5TQG144C</b>                  Descripción: IC FPGA 92 I/O 144TQFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2C64A-5VQG100C</b>                  Descripción: IC CPLD 64MC 4.6NS 100VQFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S100-5PQ208C</b>                  Descripción: IC FPGA 140 I/O 208QFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2C64A-7VQG100I</b>                  Descripción: IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2C64A-7VQ100C</b>                  Descripción: IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2C64A-7VQG44I</b>                  Descripción: IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S100-5TQC144C</b>                  Descripción: XC2S100-5TQC144C XILINX TQFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2C64A-5VQG44C</b>                  Descripción: IC CPLD 64MC 4.6NS 44VQFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2C64A-5QFG48C</b>                  Descripción: IC CPLD 64MC 4.6NS 48QFN                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2C64A-7F33C</b>                  Descripción: XC2C64A-7F33C XILINX BGA                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2C64A-7QFG48I</b>                  Descripción: IC CPLD 64MC 6.7NS 48QFN                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S100-5PQ208</b>                  Descripción: XC2S100-5PQ208 XILINX QFP208                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S100-5FG456C</b>                  Descripción: IC FPGA 196 I/O 456FBGA                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2S100-5PQG208C</b>                  Descripción: IC FPGA 140 I/O 208QFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2C64A-7QFG48C</b>                  Descripción: IC CPLD 64MC 6.7NS 48QFN                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S100-5FG256C</b>                  Descripción: IC FPGA 176 I/O 256FBGA                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2C64A-7CPG56C</b>                  Descripción: IC CPLD 64MC 6.7NS 56BGA                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 10500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2C64A-7VQG100C</b>                  Descripción: IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S100-5TQ144I</b>                  Descripción: IC FPGA 92 I/O 144TQFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2S100-5FG456CES</b>                  Descripción: XC2S100-5FG456CES XILINX BGA                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S100-5FG256I</b>                  Descripción: IC FPGA 176 I/O 256FBGA                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S100-5FGQ256I</b>                  Descripción: IC FPGA 176 I/O 256FBGA                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2C64A-7CP56C</b>                  Descripción: IC CPLD 64MC 6.7NS 56BGA                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S100-5TQG144I</b>                  Descripción: IC FPGA 92 I/O 144TQFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2S100-5PQG208I</b>                  Descripción: IC FPGA 140 I/O 208QFP                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC2C64A-7CPG56I</b>                  Descripción: IC CPLD 64MC 6.7NS 56CSBGA                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2C64A-7PG56C</b>                  Descripción: XC2C64A-7PG56C XILINX BGA56                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC2C64A-7PCG44C</b>                  Descripción: XC2C64A-7PCG44C XILINX PLCC                  Fabricantes: Xilinx                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>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