


	<h2 style="color: #E67E22;">XA2C64A-7VQG100I</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Xilinx</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XA2C64A-7VQG100I.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - CPLDs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung - intern	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	100-VQFP (14x14)
Serie	CoolRunner II
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	64
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	4
Anzahl der E / A	64
Anzahl der Gates	1500
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	6.7ns

XA2C64A-7VQG100I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XA2C64A-7VQG100I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XA2C64A-7VQG100I Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XA2C64A-7VQG100I E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XA2C64A-7VQG44I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP</p>	 <p><b>XA2C64A-8VQG44C</b> xilinx xilinx QFP</p>	 <p><b>XA2S100E-6FT256Q</b> Xilinx Inc. IC FPGA 182 I/O 256FTBGA</p>	 <p><b>XA2C32A-6VQG44I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 32MC 5.5NS 44VQFP</p>
 <p><b>XA2C64A-8VQG44Q</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP</p>	 <p><b>XA2C384-10TQG144I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 384MC 9.2NS 144TQFP</p>	 <p><b>XA2C256VQG100</b> XILINX XILINX TQFP</p>	 <p><b>XA2C64A-8VQG100Q</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XA2C64A-7VQG100I Xilinx</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I Datenblatt</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I-Datenblätter</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I PDF</a>	<a href="#">Xilinx XA2C64A-7VQG100I</a>
<a href="#">XA2C64A-7VQG100I Electronic</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I-Komponenten</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I-Verteiler</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I-Bild</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I-Teil</a>
<a href="#">XA2C64A-7VQG100I Preis</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I Hersteller</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I Bild</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I Aktie</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I Inventar</a>
<a href="#">XA2C64A-7VQG100I Neu</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I Original</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I garantiert</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I RFQ</a>	<a href="#">XA2C64A-7VQG100I Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited