






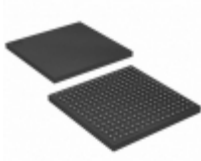


	<h2>XA2C64A-8VQG100Q</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XA2C64A-8VQG100Q</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Xilinx</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XA2C64A-8VQG100Q.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 103 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete - CPLDs</a>
Teilstatus	103 pcs Stock
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 ~ 105°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-8VQG100Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XA2C64A-8VQG100Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XA2C64A-8VQG100Q 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-8VQG100Q 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-7VQG100I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP</p>	 <p><b>XA2C64A-8VQG44Q</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP</p>	 <p><b>XA2C32A-7VQG44Q</b> Xilinx Inc. IC CPLD 32MC 5.5NS 44VQFP</p>
 <p><b>XA2S100E-6TQ144I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 102 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>XA2S100E-6FT256Q</b> Xilinx Inc. IC FPGA 182 I/O 256FTBGA</p>	 <p><b>XA2S100E-6TQ144Q</b> Xilinx Inc. IC FPGA 102 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>XA2C64A-8VQG44C</b> xilinx xilinx QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q Xilinx</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q Datenblatt</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q-Datenblätter</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q PDF</a>	<a href="#">Xilinx XA2C64A-8VQG100Q</a>
<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q Electronic</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q-Komponenten</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q-Verteiler</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q-Bild</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q-Teil</a>
<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q Preis</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q Hersteller</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q Bild</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q Aktie</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q Inventar</a>
<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q Neu</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q Original</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q garantiert</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q RFQ</a>	<a href="#">XA2C64A-8VQG100Q 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