


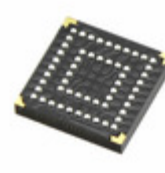

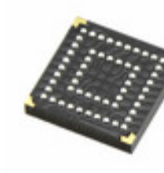
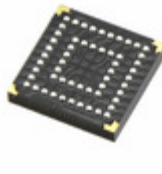

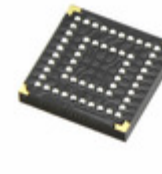
	<h2 style="color: red;">XC2C64A-5VQ44C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Xilinx</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CPLD 64MC 4.6NS 44VQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.XC2C64A-5VQ44C.pdf</a> <a href="#">2.XC2C64A-5VQ44C.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C</a>
Hersteller	<a href="#">Xilinx</a>
Beschreibung	IC CPLD 64MC 4.6NS 44VQFP
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	44-VQFP (10x10)
Serie	CoolRunner II
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	64
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	4
Anzahl der E / A	33
Anzahl der Gates	1500
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	4.6ns

XC2C64A-5VQ44C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2C64A-5VQ44C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2C64A-5VQ44C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC2C64A-5VQ44C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC2C64A-5VQ44C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 4.6NS 44VQFP</p>	 <p><b>XC2C64A-5CPG56C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 4.6NS 56CSBGA</p>	 <p><b>XC2C64A-5VQG100C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 4.6NS 100VQFP</p>	 <p><b>XC2C64A-7CPG56C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 56BGA</p>
 <p><b>XC2C64A-7CP56I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 56BGA</p>	 <p><b>XC2C64A</b> XILINX XC2C64A XILINX</p>	 <p><b>XC2C64A-7CP56C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 56BGA</p>	 <p><b>XC2C64A-5VQ100C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 4.6NS 100VQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XC2C64A-5VQ44C Xilinx</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C Datenblatt</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C-Datenblätter</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C PDF</a>	<a href="#">Xilinx XC2C64A-5VQ44C</a>
<a href="#">XC2C64A-5VQ44C Electronic</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C-Komponenten</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C-Verteiler</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C-Bild</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C-Teil</a>
<a href="#">XC2C64A-5VQ44C Preis</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C Hersteller</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C Bild</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C Aktie</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C Inventar</a>
<a href="#">XC2C64A-5VQ44C Neu</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C Original</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C garantiert</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C RFQ</a>	<a href="#">XC2C64A-5VQ44C 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