

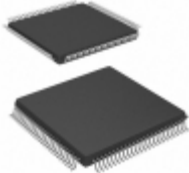



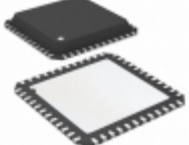
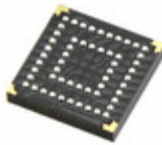

	<b>XC2C64A-5CPG56C</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> XC2C64A-5CPG56C
	<b>Hersteller / Marke:</b> Xilinx
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 64MC 4.6NS 56CSBGA
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.XC2C64A-5CPG56C.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.XC2C64A-5CPG56C.pdf</a></li> </ul>
	<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	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	XC2C64A-5CPG56C
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC CPLD 64MC 4.6NS 56CSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung - intern	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	56-CSBGA (6x6)
Serie	CoolRunner II
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-LFBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	64
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	4
Anzahl der E / A	45
Anzahl der Gates	1500
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	4.6ns

XC2C64A-5CPG56C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2C64A-5CPG56C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2C64A-5CPG56C 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-5CPG56C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC2C64-7VQG100I</b> XILINX XILINX QFP100</p>	 <p><b>XC2C64A-5VQG100C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 4.6NS 100VQFP</p>	 <p><b>XC2C64A-5VQ100C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 4.6NS 100VQFP</p>	 <p><b>XC2C64A-5VQG44C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 4.6NS 44VQFP</p>
 <p><b>XC2C64A-5VQ44C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 4.6NS 44VQFP</p>	 <p><b>XC2C64A-5QFG48C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 4.6NS 48QFN</p>	 <p><b>XC2C64A-5CP56C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 4.6NS 56BGA</p>	 <p><b>XC2C64-VQG100C</b> XILINX XC2C64-VQG100C XILINX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC2C64A-5CPG56C Xilinx	XC2C64A-5CPG56C Datenblatt	XC2C64A-5CPG56C-Datenblätter	XC2C64A-5CPG56C PDF	Xilinx XC2C64A-5CPG56C
XC2C64A-5CPG56C Electronic	XC2C64A-5CPG56C-Komponenten	XC2C64A-5CPG56C-Verteiler	XC2C64A-5CPG56C-Bild	XC2C64A-5CPG56C-Teil
XC2C64A-5CPG56C Preis	XC2C64A-5CPG56C Hersteller	XC2C64A-5CPG56C Bild	XC2C64A-5CPG56C Aktie	XC2C64A-5CPG56C Inventar
XC2C64A-5CPG56C Neu	XC2C64A-5CPG56C Original	XC2C64A-5CPG56C garantiert	XC2C64A-5CPG56C RFQ	XC2C64A-5CPG56C Online bestellen

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