


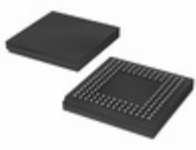


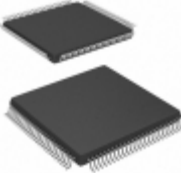

	<p><b>XC2C128-7TQG144I</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XC2C128-7TQG144I</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Xilinx</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 128MC 7NS 144TQFP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.XC2C128-7TQG144I.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.XC2C128-7TQG144I.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	XC2C128-7TQG144I
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC CPLD 128MC 7NS 144TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	144-TQFP (20x20)
Serie	CoolRunner II
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	128
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	8
Anzahl der E / A	100
Anzahl der Gates	3000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.0ns

XC2C128-7TQG144I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2C128-7TQG144I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2C128-7TQG144I Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC2C128-7TQG144I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC2C128-7CPG132I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 128MC 7NS 132CSBGA</p>	 <p><b>XC2C128-7QP132C</b> XILINX XILINX BGA</p>	 <p><b>XC2C128-7VQG100C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP</p>	 <p><b>XC2C128-7VQ100C</b> Xilinx Inc. IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP</p>
 <p><b>XC2C128-7VQG100B</b> XILINX XC2C128-7VQG100B XILINX</p>	 <p><b>XC2C128-7TQ144I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 128MC 7NS 144QFP</p>	 <p><b>XC2C128-7VQG100I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP</p>	 <p><b>XC2C128-7VQ100I</b> Xilinx Inc. IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC2C128-7TQG144I Xilinx	XC2C128-7TQG144I Datenblatt	XC2C128-7TQG144I-Datenblätter	XC2C128-7TQG144I PDF	Xilinx XC2C128-7TQG144I
XC2C128-7TQG144I Electronic	XC2C128-7TQG144I-Komponenten	XC2C128-7TQG144I-Verteiler	XC2C128-7TQG144I-Bild	XC2C128-7TQG144I-Teil
XC2C128-7TQG144I Preis	XC2C128-7TQG144I Hersteller	XC2C128-7TQG144I Bild	XC2C128-7TQG144I Aktie	XC2C128-7TQG144I Inventar
XC2C128-7TQG144I Neu	XC2C128-7TQG144I Original	XC2C128-7TQG144I garantiert	XC2C128-7TQG144I RFQ	XC2C128-7TQG144I Online bestellen

Contact us: **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