


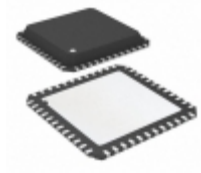
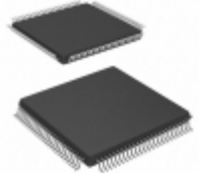



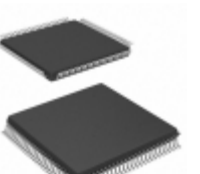

	<h2 style="color: #E67E22;">XC2C64A-7VQ100C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	XC2C64A-7VQ100C
	Hersteller / Marke:	Xilinx
	Teil der Beschreibung:	IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.XC2C64A-7VQ100C.pdf 2.XC2C64A-7VQ100C.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 133 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	XC2C64A-7VQ100C
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	133 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	0°C ~ 70°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

XC2C64A-7VQ100C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2C64A-7VQ100C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2C64A-7VQ100C 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-7VQ100C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XC2C64A-7PG56C XILINX XC2C64A-7PG56C XILINX</p>	 <p>XC2C64A-7QFG48C Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 48QFN</p>	 <p>XC2C64A-7VQG100C Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP</p>	 <p>XC2C64A-7QF48C XILINX XILINX QFN</p>
 <p>XC2C64A-7QFG48I Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 48QFN</p>	 <p>XC2C64A-7VQ44C Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP</p>	 <p>XC2C64A-7VQ100I Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP</p>	 <p>XC2C64A-7VQ44I Xilinx Inc. IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC2C64A-7VQ100C Xilinx	XC2C64A-7VQ100C Datenblatt	XC2C64A-7VQ100C-Datenblätter	XC2C64A-7VQ100C PDF	Xilinx XC2C64A-7VQ100C
XC2C64A-7VQ100C Electronic	XC2C64A-7VQ100C-Komponenten	XC2C64A-7VQ100C-Verteiler	XC2C64A-7VQ100C-Bild	XC2C64A-7VQ100C-Teil
XC2C64A-7VQ100C Preis	XC2C64A-7VQ100C Hersteller	XC2C64A-7VQ100C Bild	XC2C64A-7VQ100C Aktie	XC2C64A-7VQ100C Inventar
XC2C64A-7VQ100C Neu	XC2C64A-7VQ100C Original	XC2C64A-7VQ100C garantiert	XC2C64A-7VQ100C RFQ	XC2C64A-7VQ100C Online bestellen