



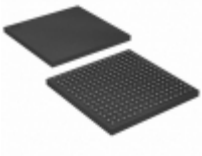

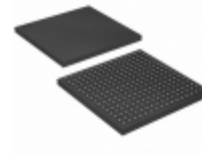


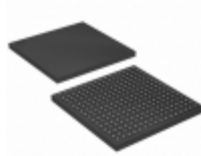

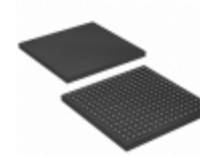
	<h2 style="color: #e67e22;">XC2C512-7PQG208C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	XC2C512-7PQG208C
	Hersteller / Marke:	Xilinx
	Teil der Beschreibung:	IC CPLD 512MC 7.1NS 208QFP
	Datenblätter:	1.XC2C512-7PQG208C.pdf 2.XC2C512-7PQG208C.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	XC2C512-7PQG208C
Hersteller	Xilinx
Beschreibung	IC CPLD 512MC 7.1NS 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	CoolRunner II
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	512
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	32
Anzahl der E / A	173
Anzahl der Gates	12000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.1ns

XC2C512-7PQG208C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2C512-7PQG208C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2C512-7PQG208C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC2C512-7PQG208C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>XC2C512-7FTG256C Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 7.1NS 256BGA</p>	 <p>XC2C512-FGG324I XILINX XC2C512-FGG324I XILINX</p>	 <p>XC2C512-7FT256I Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 7.1NS 256BGA</p>	 <p>XC2C512-FT256I XILINX XC2C512-FT256I XILINX</p>
 <p>XC2C64-4VQG44C XILINX XC2C64-4VQG44C XILINX</p>	 <p>XC2C512-7FTG256I Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 7.1NS 256FTBGA</p>	 <p>XC2C512-7PQ208C Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 7.1NS 208QFP</p>	 <p>XC2C512-7FT256C Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 7.1NS 256BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC2C512-7PQG208C Xilinx	XC2C512-7PQG208C Datenblatt	XC2C512-7PQG208C-Datenblätter	XC2C512-7PQG208C PDF	Xilinx XC2C512-7PQG208C
XC2C512-7PQG208C Electronic	XC2C512-7PQG208C-Komponenten	XC2C512-7PQG208C-Verteiler	XC2C512-7PQG208C-Bild	XC2C512-7PQG208C-Teil
XC2C512-7PQG208C Preis	XC2C512-7PQG208C Hersteller	XC2C512-7PQG208C Bild	XC2C512-7PQG208C Aktie	XC2C512-7PQG208C Inventar
XC2C512-7PQG208C Neu	XC2C512-7PQG208C Original	XC2C512-7PQG208C garantiert	XC2C512-7PQG208C RFQ	XC2C512-7PQG208C Online bestellen