

	<h2>EPM7512AEQC208-7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EPM7512AEQC208-7</p> <p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP</p> <p>Datenblätter: 1.EPM7512AEQC208-7.pdf 2.EPM7512AEQC208-7.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 295 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





Spezifikationen

Teilenummer	EPM7512AEQC208-7
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	295 pcs Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	MAX@ 7000A
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Andere Namen	544-2359
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	512
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	32
Anzahl der E / A	176
Anzahl der Gates	10000
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns
Basisteilenummer	EPM7512

EPM7512AEQC208-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7512AEQC208-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7512AEQC208-7 Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ EPM7512AEQC208-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EPM7512AEQC208-7 Altera IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP</p>	 <p>EPM7512AEQI208-10 Intel® FPGAs IC CPLD 512MC 10NS 208QFP</p>	 <p>EPM7512AEQC208-7N Altera IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP</p>	 <p>EPM7512AEQI208-10N Altera IC CPLD 512MC 10NS 208QFP</p>
 <p>EPM7512AEQC208-12 Intel® FPGAs IC CPLD 512MC 12NS 208QFP</p>	 <p>EPM7512AEQC208-12N Altera IC CPLD 512MC 12NS 208QFP</p>	 <p>EPM7512AEQC208-12 Altera IC CPLD 512MC 12NS 208QFP</p>	 <p>EPM7512AEQC208-12N Intel® FPGAs IC CPLD 512MC 12NS 208QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM7512AEQC208-7 Intel® FPGAs	EPM7512AEQC208-7 Datenblatt	EPM7512AEQC208-7-Datenblätter	EPM7512AEQC208-7 PDF	Intel® FPGAs EPM7512AEQC208-7
EPM7512AEQC208-7 Electronic	EPM7512AEQC208-7-Komponenten	EPM7512AEQC208-7-Verteiler	EPM7512AEQC208-7-Bild	EPM7512AEQC208-7-Teil
EPM7512AEQC208-7 Preis	EPM7512AEQC208-7 Hersteller	EPM7512AEQC208-7 Bild	EPM7512AEQC208-7 Aktie	EPM7512AEQC208-7 Inventar
EPM7512AEQC208-7 Neu	EPM7512AEQC208-7 Original	EPM7512AEQC208-7 garantiert	EPM7512AEQC208-7 RFQ	EPM7512AEQC208-7 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