


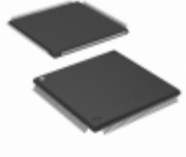
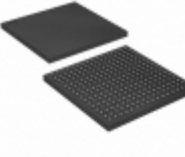
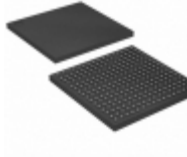




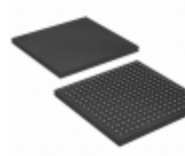
	<h2 style="color: #e377c2;">EPM7512BQC208-10</h2>
	Hersteller-Teilenummer: EPM7512BQC208-10
	Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung: IC CPLD 512MC 10NS 208QFP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.EPM7512BQC208-10.pdf  2.EPM7512BQC208-10.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 275 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EPM7512BQC208-10
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 512MC 10NS 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	275 pcs Stock
Versorgungsspannung - intern	2.375 V ~ 2.625 V
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	MAX@ 7000B
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	176
Anzahl der Gates	10000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns

EPM7512BQC208-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7512BQC208-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7512BQC208-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EPM7512BQC208-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EPM7512BTC144-10 Altera IC CPLD 512MC 10NS 144TQFP</p>	 <p>EPM7512BFC256-7N Altera IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA</p>	 <p>EPM7512BF1256-7 Altera IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA</p>	 <p>EPM7512BQC208-7 Altera IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP</p>
 <p>EPM7512BQC208-6 ALTERA EPM7512BQC208-6 ALTERA</p>	 <p>EPM7512BFC256-7Q ALTERA EPM7512BFC256-7Q ALTERA</p>	 <p>EPM7512BTC144-5 Altera IC CPLD 512MC 5.5NS 144TQFP</p>	 <p>EPM7512BFC256-7 Altera IC CPLD 512MC 7.5NS 256FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM7512BQC208-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM7512BQC208-10 Datenblatt	EPM7512BQC208-10-Datenblätter	EPM7512BQC208-10 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7512BQC208-10
EPM7512BQC208-10 Electronic	EPM7512BQC208-10-Komponenten	EPM7512BQC208-10-Verteiler	EPM7512BQC208-10-Bild	EPM7512BQC208-10-Teil
EPM7512BQC208-10 Preis	EPM7512BQC208-10 Hersteller	EPM7512BQC208-10 Bild	EPM7512BQC208-10 Aktie	EPM7512BQC208-10 Inventar
EPM7512BQC208-10 Neu	EPM7512BQC208-10 Original	EPM7512BQC208-10 garantiert	EPM7512BQC208-10 RFQ	EPM7512BQC208-10 Online bestellen