
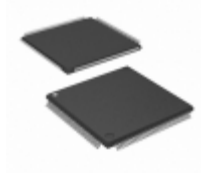






	<h2 style="color: #C00000;">EPM7512BUC169-10</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: EPM7512BUC169-10</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 512MC 10NS 169UBGA</p> <p>Datenblätter: 1.EPM7512BUC169-10.pdf 2.EPM7512BUC169-10.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	EPM7512BUC169-10
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 512MC 10NS 169UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	2.375 V ~ 2.625 V
Supplier Device-Gehäuse	169-UBGA (11x11)
Serie	MAX@ 7000B
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	160-LFBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	512
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	32
Anzahl der E / A	141
Anzahl der Gates	10000
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns

EPM7512BUC169-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7512BUC169-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7512BUC169-10 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 EPM7512BUC169-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EPM7512BQC208-6 ALTERA EPM7512BQC208-6 ALTERA</p>	 <p>EPM7512BTC144-10 Altera IC CPLD 512MC 10NS 144TQFP</p>	 <p>EPM7512BTC144-5 Altera IC CPLD 512MC 5.5NS 144TQFP</p>	 <p>EPM7512BUC169-5N Altera IC CPLD 512MC 5.5NS 169UBGA</p>
 <p>EPM7560ARI208-10 ALTERA EPM7560ARI208-10 ALTERA</p>	 <p>EPM7512BQC208-7 Altera IC CPLD 512MC 7.5NS 208QFP</p>	 <p>EPM7512BTC144-7 Altera IC CPLD 512MC 7.5NS 144TQFP</p>	 <p>EPM7512BUC169-5 Altera IC CPLD 512MC 5.5NS 169UBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM7512BUC169-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM7512BUC169-10 Datenblatt	EPM7512BUC169-10-Datenblätter	EPM7512BUC169-10 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7512BUC169-10
EPM7512BUC169-10 Electronic	EPM7512BUC169-10-Komponenten	EPM7512BUC169-10-Verteiler	EPM7512BUC169-10-Bild	EPM7512BUC169-10-Teil
EPM7512BUC169-10 Preis	EPM7512BUC169-10 Hersteller	EPM7512BUC169-10 Bild	EPM7512BUC169-10 Aktie	EPM7512BUC169-10 Inventar
EPM7512BUC169-10 Neu	EPM7512BUC169-10 Original	EPM7512BUC169-10 garantiert	EPM7512BUC169-10 RFQ	EPM7512BUC169-10 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