









	<h2 style="color: red;">EPM7032BTC48-7</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM7032BTC48-7</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 32MC 7.5NS 48TQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EPM7032BTC48-7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EPM7032BTC48-7
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 32MC 7.5NS 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Versorgungsspannung - intern	2.375 V ~ 2.625 V
Serie	MAX@ 7000B
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Box
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	32
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	2
Anzahl der E / A	36
Anzahl der Gates	600
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns

EPM7032BTC48-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7032BTC48-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7032BTC48-7 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 EPM7032BTC48-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:   <b>EPM7032BUC49-3</b> Altera IC CPLD 32MC 3.5NS 49UBGA	  <b>EPM7032BTI44-5</b> Altera IC CPLD 32MC 5NS 44TQFP	  <b>EPM7032BTC44-7N</b> Altera IC CPLD 32MC 7.5NS 44TQFP	  <b>EPM7032BTC48-5</b> Altera IC CPLD 32MC 5NS 48TQFP
  <b>EPM7032BTC44-7</b> Altera IC CPLD 32MC 7.5NS 44TQFP	  <b>EPM7032BTC44-5N</b> Altera IC CPLD 32MC 5NS 44TQFP	  <b>EPM7032BTC48-3</b> Altera IC CPLD 32MC 3.5NS 48TQFP	  <b>EPM7032BUC49-3N</b> Altera IC CPLD 32MC 3.5NS 49UBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM7032BTC48-7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM7032BTC48-7 Datenblatt	EPM7032BTC48-7-Datenblätter	EPM7032BTC48-7 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7032BTC48-7
EPM7032BTC48-7 Electronic	EPM7032BTC48-7-Komponenten	EPM7032BTC48-7-Verteiler	EPM7032BTC48-7-Bild	EPM7032BTC48-7-Teil
EPM7032BTC48-7 Preis	EPM7032BTC48-7 Hersteller	EPM7032BTC48-7 Bild	EPM7032BTC48-7 Aktie	EPM7032BTC48-7 Inventar
EPM7032BTC48-7 Neu	EPM7032BTC48-7 Original	EPM7032BTC48-7 garantiert	EPM7032BTC48-7 RFQ	EPM7032BTC48-7 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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