









	<h2 style="color: red;">EPM7064AETI100-7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM7064AETI100-7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.EPM7064AETI100-7.pdf</a> <a href="#">2.EPM7064AETI100-7.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EPM7064AETI100-7
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Serie	MAX@ 7000A
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Andere Namen	544-2010
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	64
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	4
Anzahl der E / A	68
Anzahl der Gates	1250
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	EPM7064

EPM7064AETI100-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7064AETI100-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7064AETI100-7 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 EPM7064AETI100-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPM7064AETC44-7</b> Intel® FPGAs IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP</p>	 <p><b>EPM7064AETC44-7N</b> Altera IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP</p>	 <p><b>EPM7064AETI44-7</b> Intel® FPGAs IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP</p>	 <p><b>EPM7064AETI44-7</b> Altera IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP</p>
 <p><b>EPM7064AETI44-4N</b> ALTERA EPM7064AETI44-4N ALTERA</p>	 <p><b>EPM7064AETC44-7N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP</p>	 <p><b>EPM7064AETI100-7</b> Altera IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP</p>	 <p><b>EPM7064AETI44-10N</b> ALTERA EPM7064AETI44-10N ALTERA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM7064AETI100-7 Intel® FPGAs	EPM7064AETI100-7 Datenblatt	EPM7064AETI100-7-Datenblätter	EPM7064AETI100-7 PDF	Intel® FPGAs EPM7064AETI100-7
EPM7064AETI100-7 Electronic	EPM7064AETI100-7-Komponenten	EPM7064AETI100-7-Verteiler	EPM7064AETI100-7-Bild	EPM7064AETI100-7-Teil
EPM7064AETI100-7 Preis	EPM7064AETI100-7 Hersteller	EPM7064AETI100-7 Bild	EPM7064AETI100-7 Aktie	EPM7064AETI100-7 Inventar
EPM7064AETI100-7 Neu	EPM7064AETI100-7 Original	EPM7064AETI100-7 garantiert	EPM7064AETI100-7 RFQ	EPM7064AETI100-7 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