
	<h2 style="color: red;">EPM1270T144C3N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EPM1270T144C3N
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EPM1270T144C3N.pdf</a> <a href="#">2.EPM1270T144C3N.pdf</a> <a href="#">3.EPM1270T144C3N.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






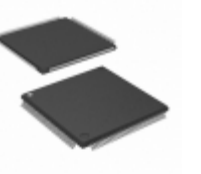
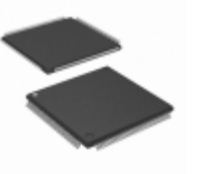
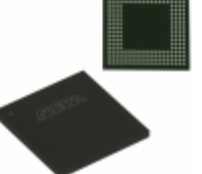
### Spezifikationen

Teilenummer	EPM1270T144C3N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	13000 pcs Stock
Versorgungsspannung - intern	2.5V, 3.3V
Supplier Device-Gehäuse	144-TQFP (20x20)
Serie	MAX® II
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Makrozellen	980
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	1270
Anzahl der E / A	116
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	6.2ns

EPM1270T144C3N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM1270T144C3N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM1270T144C3N 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 EPM1270T144C3N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EPM1270T144C3</b> Intel® FPGAs IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP</p>	 <p><b>EPM1270T144C5</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP</p>	 <p><b>EPM1270T144A5N</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP</p>	 <p><b>EPM1270T144C4</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP</p>
 <p><b>EPM1270T144C5</b> Intel® FPGAs IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP</p>	 <p><b>EPM1270T144C4N</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP</p>	 <p><b>EPM1270T144A5N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 980MC 6.2NS 144TQFP</p>	 <p><b>EPM1270M256I5N</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 256MBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM1270T144C3N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM1270T144C3N Datenblatt	EPM1270T144C3N-Datenblätter	EPM1270T144C3N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM1270T144C3N
EPM1270T144C3N Electronic	EPM1270T144C3N-Komponenten	EPM1270T144C3N-Verteiler	EPM1270T144C3N-Bild	EPM1270T144C3N-Teil
EPM1270T144C3N Preis	EPM1270T144C3N Hersteller	EPM1270T144C3N Bild	EPM1270T144C3N Aktie	EPM1270T144C3N Inventar
EPM1270T144C3N Neu	EPM1270T144C3N Original	EPM1270T144C3N garantiert	EPM1270T144C3N RFQ	EPM1270T144C3N 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