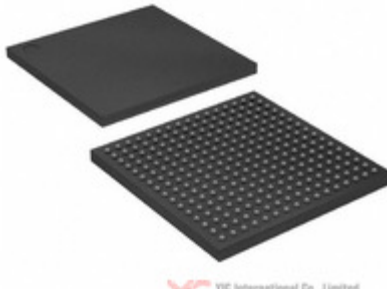



	<p><b>EPM570GF256C3N</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM570GF256C3N</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.EPM570GF256C3N.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.EPM570GF256C3N.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.EPM570GF256C3N.pdf</a></p>
<p><b>RoHS Status:</b></p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b></p>	<p>New original, 11 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b></p>	<p>Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b></p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

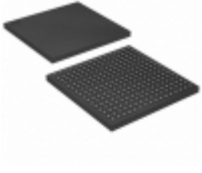
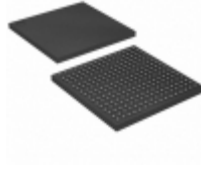
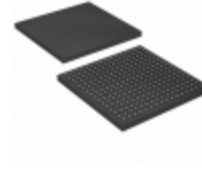
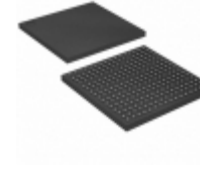
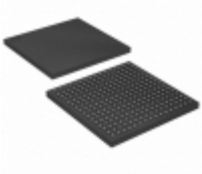
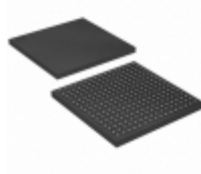


Spezifikationen

Teilenummer	EPM570GF256C3N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	11 pcs Stock
Versorgungsspannung - intern	1.71 V ~ 1.89 V
Supplier Device-Gehäuse	256-FBGA (17x17)
Serie	MAX@ II
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-BGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Makrozellen	440
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	570
Anzahl der E / A	160
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	5.4ns

EPM570GF256C3N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM570GF256C3N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM570GF256C3N 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 EPM570GF256C3N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EPM570GF256C4N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM570GF256C3</b> Altera IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM570GF256C4</b> Intel® FPGAs IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM570GF256C3</b> Intel® FPGAs IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA</p>
 <p><b>EPM570GF256C5</b> Altera IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM570GF256C4N</b> Altera IC CPLD 440MC 5.4NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM570GF100C5N</b> Altera IC CPLD 440MC 5.4NS 100FBGA</p>	 <p><b>EPM570GF100I5N</b> Altera IC CPLD 440MC 5.4NS 100FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM570GF256C3N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM570GF256C3N Datenblatt	EPM570GF256C3N-Datenblätter	EPM570GF256C3N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM570GF256C3N
EPM570GF256C3N Electronic	EPM570GF256C3N-Komponenten	EPM570GF256C3N-Verteiler	EPM570GF256C3N-Bild	EPM570GF256C3N-Teil
EPM570GF256C3N Preis	EPM570GF256C3N Hersteller	EPM570GF256C3N Bild	EPM570GF256C3N Aktie	EPM570GF256C3N Inventar
EPM570GF256C3N Neu	EPM570GF256C3N Original	EPM570GF256C3N garantiert	EPM570GF256C3N RFQ	EPM570GF256C3N 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