


	<h2>EPM240GF100C5N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM240GF100C5N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EPM240GF100C5N.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EPM240GF100C5N.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.EPM240GF100C5N.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>	

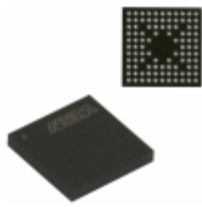
### Spezifikationen

Teilenummer	EPM240GF100C5N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	1.71 V ~ 1.89 V
Supplier Device-Gehäuse	100-FBGA (11x11)
Serie	MAX® II
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Makrozellen	192
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	240
Anzahl der E / A	80
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	4.7ns

EPM240GF100C5N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM240GF100C5N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM240GF100C5N 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 EPM240GF100C5N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EPM240GF100I5N</b> Altera IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA</p>	 <p><b>EPM240GF100I5N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA</p>	 <p><b>EPM240GM100C5N</b> Altera IC CPLD 192MC 4.7NS 100MBGA</p>	 <p><b>EPM240F100I5</b> Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA</p>
 <p><b>EPM240F100C5N</b> Altera IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA</p>	 <p><b>EPM240F100C4N</b> Altera IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA</p>	 <p><b>EPM240F100I5N</b> Altera IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA</p>	 <p><b>EPM240GF100C5N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM240GF100C5N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM240GF100C5N Datenblatt	EPM240GF100C5N-Datenblätter	EPM240GF100C5N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM240GF100C5N
EPM240GF100C5N Electronic	EPM240GF100C5N-Komponenten	EPM240GF100C5N-Verteiler	EPM240GF100C5N-Bild	EPM240GF100C5N-Teil
EPM240GF100C5N Preis	EPM240GF100C5N Hersteller	EPM240GF100C5N Bild	EPM240GF100C5N Aktie	EPM240GF100C5N Inventar
EPM240GF100C5N Neu	EPM240GF100C5N Original	EPM240GF100C5N garantiert	EPM240GF100C5N RFQ	EPM240GF100C5N 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