


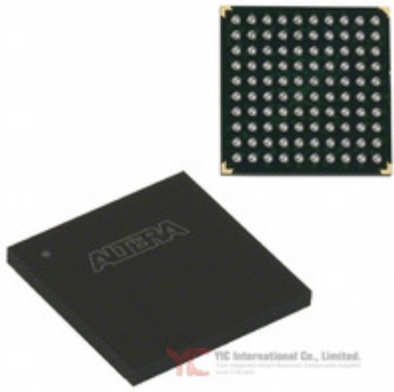
	<h2 style="color: #e377c2;">EPM240F100I5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM240F100I5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EPM240F100I5.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EPM240F100I5.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.EPM240F100I5.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1200 pcs 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	EPM240F100I5
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	1200 pcs Stock
Versorgungsspannung - intern	2.5V, 3.3V
Supplier Device-Gehäuse	100-FBGA (11x11)
Serie	MAX® II
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°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

EPM240F100I5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM240F100I5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM240F100I5 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 EPM240F100I5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EPM240GF100C5N</b> Altera IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA</p>	 <p><b>EPM2405SJ</b> Tamura DC/DC CONVERTER 24V 500MA 12W</p>	 <p><b>EPM240F100C5N</b> Altera IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA</p>	 <p><b>EPM240GF100C5N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 4.7NS 100FBGA</p>
 <p><b>EPM22BGR2ACX</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions EPM22 PB INDICATOR FULL SIZE</p>	 <p><b>EPM240GF100I5N</b> Intel® FPGAs 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>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM240F100I5 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM240F100I5 Datenblatt	EPM240F100I5-Datenblätter	EPM240F100I5 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM240F100I5
EPM240F100I5 Electronic	EPM240F100I5-Komponenten	EPM240F100I5-Verteiler	EPM240F100I5-Bild	EPM240F100I5-Teil
EPM240F100I5 Preis	EPM240F100I5 Hersteller	EPM240F100I5 Bild	EPM240F100I5 Aktie	EPM240F100I5 Inventar
EPM240F100I5 Neu	EPM240F100I5 Original	EPM240F100I5 garantiert	EPM240F100I5 RFQ	EPM240F100I5 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