


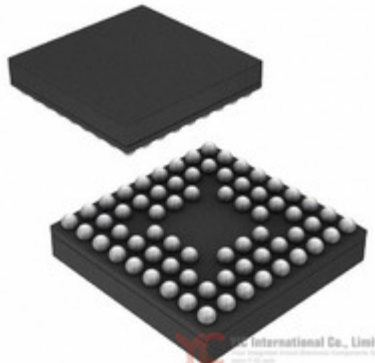
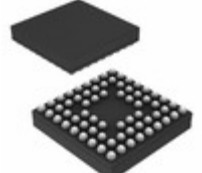
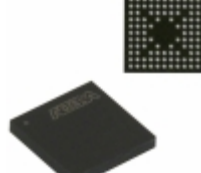
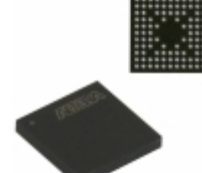
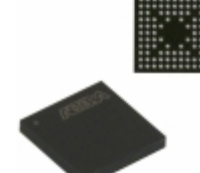
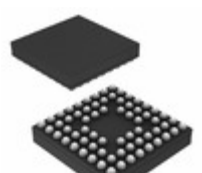
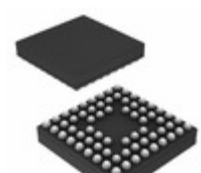
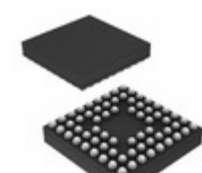

	<b>EPM240ZM68C6N</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM240ZM68C6N <b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs <b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 192MC 7.5NS 68MBGA <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EPM240ZM68C6N.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EPM240ZM68C6N.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.EPM240ZM68C6N.pdf</a></li> </ul> <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	EPM240ZM68C6N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC CPLD 192MC 7.5NS 68MBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	1.71 V ~ 1.89 V
Supplier Device-Gehäuse	68-MBGA (5x5)
Serie	MAX@ II
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	68-TFBGA
Andere Namen	544-2445
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Makrozellen	192
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	240
Anzahl der E / A	54
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns
Basisteilenummer	EPM240

EPM240ZM68C6N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM240ZM68C6N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM240ZM68C6N 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 EPM240ZM68C6N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>EPM240ZM68C7N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 7.5NS 68MBGA	 <b>EPM240ZM100I8N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 7.5NS 100MBGA	 <b>EPM240ZM100C7N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 7.5NS 100MBGA	 <b>EPM240ZM100C7N</b> Altera IC CPLD 192MC 7.5NS 100MBGA
 <b>EPM240ZM68I8N</b> Altera IC CPLD 192MC 7.5NS 68MBGA	 <b>EPM240ZM68I8N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 7.5NS 68MBGA	 <b>EPM240ZM68C7N</b> Altera IC CPLD 192MC 7.5NS 68MBGA	 <b>EPM3032A</b> ALTERA EPM3032A ALTERA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM240ZM68C6N Intel® FPGAs	EPM240ZM68C6N Datenblatt	EPM240ZM68C6N-Datenblätter	EPM240ZM68C6N PDF	Intel® FPGAs EPM240ZM68C6N
EPM240ZM68C6N Electronic	EPM240ZM68C6N-Komponenten	EPM240ZM68C6N-Verteiler	EPM240ZM68C6N-Bild	EPM240ZM68C6N-Teil
EPM240ZM68C6N Preis	EPM240ZM68C6N Hersteller	EPM240ZM68C6N Bild	EPM240ZM68C6N Aktie	EPM240ZM68C6N Inventar
EPM240ZM68C6N Neu	EPM240ZM68C6N Original	EPM240ZM68C6N garantiert	EPM240ZM68C6N RFQ	EPM240ZM68C6N 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