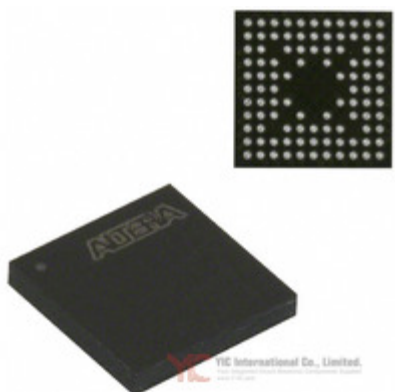

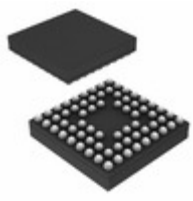
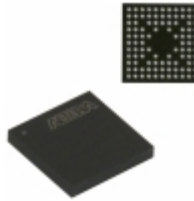
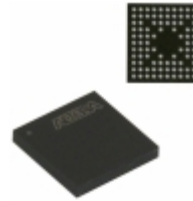
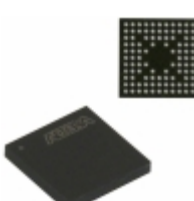
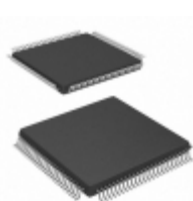
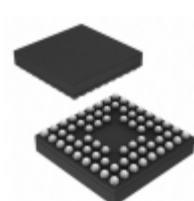
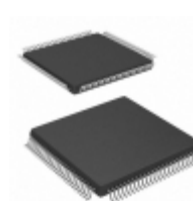
	EPM240ZM100C7N	
	Hersteller-Teilenummer:	EPM240ZM100C7N
	Hersteller / Marke:	Intel® FPGAs
	Teil der Beschreibung:	IC CPLD 192MC 7.5NS 100MBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.EPM240ZM100C7N.pdf 2.EPM240ZM100C7N.pdf 3.EPM240ZM100C7N.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1999 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EPM240ZM100C7N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC CPLD 192MC 7.5NS 100MBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	1999 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Serie	MAX® II
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	100-TFBGA
Supplier Device-Gehäuse	100-MBGA (6x6)
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns
Versorgungsspannung - intern	1.71 V ~ 1.89 V
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	240
Anzahl der Makrozellen	192
Anzahl der E / A	80
Verpackung	Tray
Basisteilenummer	EPM240
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	544-2448

EPM240ZM100C7N ist neu im Original, Suche EPM240ZM100C7N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EPM240ZM100C7N Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EPM240ZM100C7N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EPM240T100MC3N ALTERA EPM240T100MC3N ALTERA</p>	 <p>EPM240ZM68C6N Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 7.5NS 68MBGA</p>	 <p>EPM240ZM100C7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 192MC 7.5NS 100MBGA</p>	 <p>EPM240ZM100I8N Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 7.5NS 100MBGA</p>
 <p>EPM240ZM100I8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 192MC 7.5NS 100MBGA</p>	 <p>EPM240T100I5 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 192MC 4.7NS 100TQFP</p>	 <p>EPM240ZM68C6N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 192MC 7.5NS 68MBGA</p>	 <p>EPM240T100I5N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 192MC 4.7NS 100TQFP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⚙ EPM1270M256C4N | ↔ EPM1270T144C5N | ⇒ EPM2210F256A5N | D EPM2210F256A5N | ⇒ EPM2210F256C3N |
| ⊣ EPM2210F256C4N | ⚙ EPM2210F256C4N | D EPM2210F256C5 | ⇒ EPM2210F256C5N | ⇒ EPM2210F324C5N |
| ⚙ EPM2210F324I5N | ⊣ EPM2210F324I5N | ⚙ EPM240F100I5N | ↔ EPM240GM100C5N | ⇒ EPM240GM100C5N |
| D EPM240GT100C4N | ⚙ EPM240GT100C4N | ⊣ EPM240GT100C5N | ⚙ EPM240GT100C5N | ⇒ EPM240GT100I5N |
| ⇒ EPM240M100C4N | ↔ EPM240M100C4N | ⚙ EPM240T100A5N | ⊣ EPM240T100C5N | ⇒ EPM240T100I5N |
| ↔ EPM240ZM100C7N | ⇒ EPM3032ALC44-10N | D EPM3032ATC44-10 | ⚙ EPM3032ATC44-10N | ⊣ EPM3032ATC44-4N |
| ⚙ EPM3032ATC44-7 | D EPM3032ATC44-7/I44-10 | ⇒ EPM3032ATI44-10N | ↔ EPM3032ATI44-7N | ⇒ EPM3064ALC44-7N |
| ⊣ EPM3064ALI44-10N | ⚙ EPM3064ATC100-10 | ↔ EPM3064ATC100-10N | ⇒ EPM3064ATC100-7 | ⇒ EPM3064ATC44-10 |
| ⚙ EPM3064ATC44-10N | ⊣ EPM3064ATC44-4N | ⚙ EPM3064ATC44-7N | D EPM3064ATI100-10N | ⇒ EPM3064ATI44-10N |
| ↔ EPM3064ATI44-4N | ⚙ EPM3064ATI44-7N | ⊣ EPM30F60A | ⚙ EPM3128ATC100-10 | ⇒ EPM3128ATC100-10N |

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