


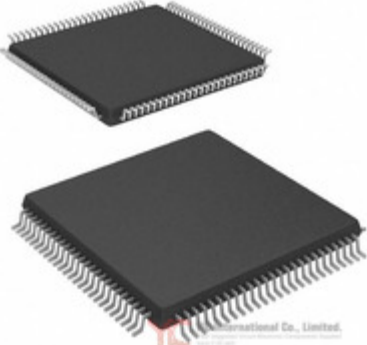








	<h2 style="color: #e67e22;">EPM240GT100C4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EPM240GT100C4</p> <p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 192MC 4.7NS 100TQFP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.EPM240GT100C4.pdf  2.EPM240GT100C4.pdf  3.EPM240GT100C4.pdf <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EPM240GT100C4
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC CPLD 192MC 4.7NS 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	1.71 V ~ 1.89 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Serie	MAX® II
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Andere Namen	544-1148
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Makrozellen	192
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	240
Anzahl der E / A	80
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Verzögerungszeit tpd (1) Max	4.7ns
Basisteilenummer	EPM240

EPM240GT100C4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM240GT100C4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM240GT100C4 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 EPM240GT100C4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EPM240GT100C5N Altera IC CPLD 192MC 4.7NS 100TQFP</p>	 <p>EPM240GT100C5 Altera IC CPLD 192MC 4.7NS 100TQFP</p>	 <p>EPM240GT100C3N Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 4.7NS 100TQFP</p>	 <p>EPM240GT100C4 Altera IC CPLD 192MC 4.7NS 100TQFP</p>
 <p>EPM240GT100C3 Altera IC CPLD 192MC 4.7NS 100TQFP</p>	 <p>EPM240GT100C3 Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 4.7NS 100TQFP</p>	 <p>EPM240GT100C3N Altera IC CPLD 192MC 4.7NS 100TQFP</p>	 <p>EPM240GT100C5 Intel® FPGAs IC CPLD 192MC 4.7NS 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM240GT100C4 Intel® FPGAs	EPM240GT100C4 Datenblatt	EPM240GT100C4-Datenblätter	EPM240GT100C4 PDF	Intel® FPGAs EPM240GT100C4
EPM240GT100C4 Electronic	EPM240GT100C4-Komponenten	EPM240GT100C4-Verteiler	EPM240GT100C4-Bild	EPM240GT100C4-Teil
EPM240GT100C4 Preis	EPM240GT100C4 Hersteller	EPM240GT100C4 Bild	EPM240GT100C4 Aktie	EPM240GT100C4 Inventar
EPM240GT100C4 Neu	EPM240GT100C4 Original	EPM240GT100C4 garantiert	EPM240GT100C4 RFQ	EPM240GT100C4 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