


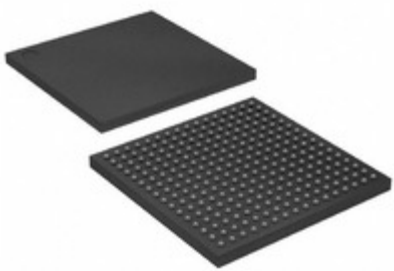
	<p><b>EPM1270GF256C4</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPM1270GF256C4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EPM1270GF256C4.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EPM1270GF256C4.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.EPM1270GF256C4.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 85 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>	

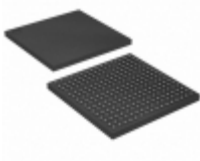
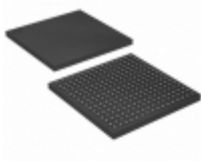
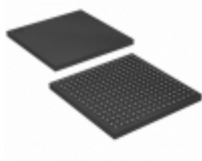
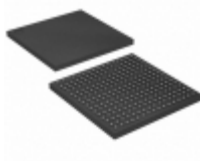
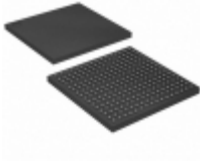
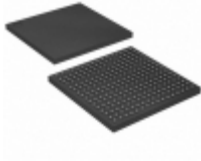
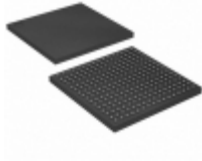
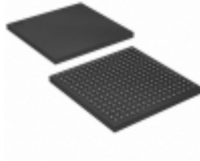
### Spezifikationen

Teilenummer	EPM1270GF256C4
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	85 pcs Stock
Versorgungsspannung - intern	1.71 V ~ 1.89 V
Supplier Device-Gehäuse	256-FBGA (17x17)
Serie	MAX@ II
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-BGA
Andere Namen	544-1328
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Makrozellen	980
Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	1270
Anzahl der E / A	212
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Verzögerungszeit tpd (1) Max	6.2ns
Basisteilenummer	EPM1270

EPM1270GF256C4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM1270GF256C4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM1270GF256C4 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 EPM1270GF256C4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPM1270GF256C4</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM1270GF256C5</b> Intel® FPGAs IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM1270GF256C5N</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM1270GF256C3N</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA</p>
 <p><b>EPM1270GF256C4N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM1270GF256C3</b> Intel® FPGAs IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM1270GF256C5</b> Altera IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA</p>	 <p><b>EPM1270GF256C3N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 980MC 6.2NS 256FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPM1270GF256C4 Intel® FPGAs	EPM1270GF256C4 Datenblatt	EPM1270GF256C4-Datenblätter	EPM1270GF256C4 PDF	Intel® FPGAs EPM1270GF256C4
EPM1270GF256C4 Electronic	EPM1270GF256C4-Komponenten	EPM1270GF256C4-Verteiler	EPM1270GF256C4-Bild	EPM1270GF256C4-Teil
EPM1270GF256C4 Preis	EPM1270GF256C4 Hersteller	EPM1270GF256C4 Bild	EPM1270GF256C4 Aktie	EPM1270GF256C4 Inventar
EPM1270GF256C4 Neu	EPM1270GF256C4 Original	EPM1270GF256C4 garantiert	EPM1270GF256C4 RFQ	EPM1270GF256C4 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