












| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">EPM7160EQC100-20MM</h2> |
|  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small> | <p>Hersteller-Teilenummer: EPM7160EQC100-20MM</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 160MC 20NS 100QFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EPM7160EQC100-20MM.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | EPM7160EQC100-20MM |
| Hersteller | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Beschreibung | IC CPLD 160MC 20NS 100QFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Versorgungsspannung - intern | 4.75 V ~ 5.25 V |
| Serie | MAX@ 7000 |
| Programmierbarer Typ | EE PLD |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der Makrozellen | 160 |
| Anzahl der logischen Elemente / Blöcke | 10 |
| Anzahl der E / A | 84 |
| Anzahl der Gates | 3200 |
| Verzögerungszeit tpd (1) Max | 20.0ns |

EPM7160EQC100-20MM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7160EQC100-20MM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7160EQC100-20MM 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 EPM7160EQC100-20MM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>EPM7160EQC100-20YY Altera IC CPLD 160MC 20NS 100QFP</p> |  <p>EPM7160EQC100-15 Altera IC CPLD 160MC 15NS 100QFP</p> |  <p>EPM7160EQC160-12 Altera IC CPLD 160MC 12NS 160QFP</p> |  <p>EPM7160EQC160-15 Altera IC CPLD 160MC 15NS 160QFP</p> |
|  <p>EPM7160EQC100-20 Altera IC CPLD 160MC 20NS 100QFP</p> |  <p>EPM7160EQC100-12YY Altera IC CPLD 160MC 12NS 100QFP</p> |  <p>EPM7160EQC160-12YY Altera IC CPLD 160MC 12NS 160QFP</p> |  <p>EPM7160EQC100-10YY Altera IC CPLD 160MC 10NS 100QFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| EPM7160EQC100-20MM Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | EPM7160EQC100-20MM-Datenblatt | EPM7160EQC100-20MM-Datenblätter | EPM7160EQC100-20MM PDF | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7160EQC100-20MM |
| EPM7160EQC100-20MM Electronic | EPM7160EQC100-20MM-Komponenten | EPM7160EQC100-20MM-Verteiler | EPM7160EQC100-20MM-Bild | EPM7160EQC100-20MM-Teil |
| EPM7160EQC100-20MM Preis | EPM7160EQC100-20MM Hersteller | EPM7160EQC100-20MM Bild | EPM7160EQC100-20MM Aktie | EPM7160EQC100-20MM Inventar |
| EPM7160EQC100-20MM Neu | EPM7160EQC100-20MM Original | EPM7160EQC100-20MM garantiert | EPM7160EQC100-20MM RFQ | EPM7160EQC100-20MM 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