




| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">EPM7128SQC160-15ES</h2> |
|  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small> | <p>Hersteller-Teilenummer: EPM7128SQC160-15ES</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EPM7128SQC160-15ES.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 | EPM7128SQC160-15ES |
| Hersteller | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Beschreibung | IC CPLD 128MC 15NS 160QFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Versorgungsspannung - intern | 4.75 V ~ 5.25 V |
| Serie | MAX@ 7000S |
| Programmierbarer Typ | In System Programmable |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der Makrozellen | 128 |
| Anzahl der logischen Elemente / Blöcke | 8 |
| Anzahl der E / A | 100 |
| Anzahl der Gates | 2500 |
| Verzögerungszeit tpd (1) Max | 15.0ns |

EPM7128SQC160-15ES Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM7128SQC160-15ES-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM7128SQC160-15ES 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 EPM7128SQC160-15ES E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>EPM7128SQC160-10 Altera IC CPLD 128MC 10NS 160QFP</p> |  <p>EPM7128SQC160-10YY Altera IC CPLD 128MC 10NS 160QFP</p> |  <p>EPM7128SQC160-6 Altera IC CPLD 128MC 6NS 160QFP</p> |  <p>EPM7128SQC160-15N Altera IC CPLD 128MC 15NS 160QFP</p> |
|  <p>EPM7128SQC160-10ES Altera IC CPLD 128MC 10NS 160QFP</p> |  <p>EPM7128SQC160-15F Altera IC CPLD 128MC 15NS 160QFP</p> |  <p>EPM7128SQC160-15W ALTERA EPM7128SQC160-15W ALTERA</p> |  <p>EPM7128SQC160-15 Altera IC CPLD 128MC 15NS 160QFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| EPM7128SQC160-15ES Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | EPM7128SQC160-15ES Datenblatt | EPM7128SQC160-15ES-Datenblätter | EPM7128SQC160-15ES PDF | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128SQC160-15ES |
| EPM7128SQC160-15ES Electronic | EPM7128SQC160-15ES-Komponenten | EPM7128SQC160-15ES-Verteiler | EPM7128SQC160-15ES-Bild | EPM7128SQC160-15ES-Teil |
| EPM7128SQC160-15ES Preis | EPM7128SQC160-15ES Hersteller | EPM7128SQC160-15ES Bild | EPM7128SQC160-15ES Aktie | EPM7128SQC160-15ES Inventar |
| EPM7128SQC160-15ES Neu | EPM7128SQC160-15ES Original | EPM7128SQC160-15ES garantiert | EPM7128SQC160-15ES RFQ | EPM7128SQC160-15ES 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