



| | |
|--|--|
|  | EPM570ZM144I8N |
| | Hersteller-Teilenummer: EPM570ZM144I8N |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| | Teil der Beschreibung: IC CPLD 440MC 9NS 144MBGA |
| Datenblätter: | 1.EPM570ZM144I8N.pdf 2.EPM570ZM144I8N.pdf 3.EPM570ZM144I8N.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

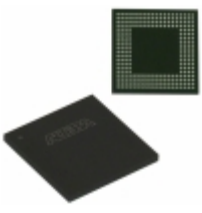

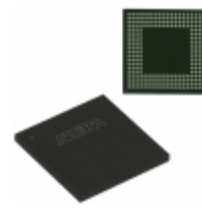

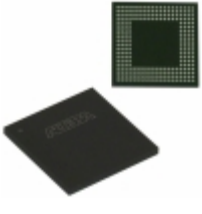

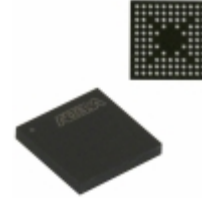

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | EPM570ZM144I8N |
| Hersteller | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Beschreibung | IC CPLD 440MC 9NS 144MBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Versorgungsspannung - intern | 1.71 V ~ 1.89 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 144-MBGA (7x7) |
| Serie | MAX® II |
| Programmierbarer Typ | In System Programmable |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 144-TFBGA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 100°C (TJ) |
| Anzahl der Makrozellen | 440 |
| Anzahl der logischen Elemente / Blöcke | 570 |
| Anzahl der E / A | 116 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verzögerungszeit tpd (1) Max | 9.0ns |

EPM570ZM144I8N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPM570ZM144I8N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPM570ZM144I8N 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 EPM570ZM144I8N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  EPM570ZM256C7N Altera IC CPLD 440MC 9NS 256MBGA |  EPM570ZM144C6N Intel® FPGAs IC CPLD 440MC 9NS 144MBGA |  EPM570ZM256C6N Intel® FPGAs IC CPLD 440MC 9NS 256MBGA |  EPM570ZM144C7N Intel® FPGAs IC CPLD 440MC 9NS 144MBGA |
|  EPM570ZM256C7N Intel® FPGAs IC CPLD 440MC 9NS 256MBGA |  EPM570ZM144I8N Intel® FPGAs IC CPLD 440MC 9NS 144MBGA |  EPM570ZM100I8N Altera IC CPLD 440MC 9NS 100MBGA |  EPM570ZM144C6N Altera IC CPLD 440MC 9NS 144MBGA |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| EPM570ZM144I8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | EPM570ZM144I8N Datenblatt | EPM570ZM144I8N-Datenblätter | EPM570ZM144I8N PDF | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM570ZM144I8N |
| EPM570ZM144I8N Electronic | EPM570ZM144I8N-Komponenten | EPM570ZM144I8N-Verteiler | EPM570ZM144I8N-Bild | EPM570ZM144I8N-Teil |
| EPM570ZM144I8N Preis | EPM570ZM144I8N Hersteller | EPM570ZM144I8N Bild | EPM570ZM144I8N Aktie | EPM570ZM144I8N Inventar |
| EPM570ZM144I8N Neu | EPM570ZM144I8N Original | EPM570ZM144I8N garantiert | EPM570ZM144I8N RFQ | EPM570ZM144I8N 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