
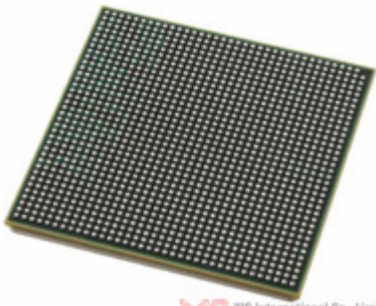


| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">P5010NXE1QMB</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | P5010NXE1QMB |
|  | Hersteller / Marke: | NXP Semiconductors / Freescale |
| | Teil der Beschreibung: | IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.P5010NXE1QMB.pdf 2.P5010NXE1QMB.pdf 3.P5010NXE1QMB.pdf |
| | RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | P5010NXE1QMB |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - E / A | - |
| USB | USB 2.0 + PHY (2) |
| Supplier Device-Gehäuse | 1295-FCPBGA (37.5x37.5) |
| Geschwindigkeit | 2.0GHz |
| Serie | QorIQ P5 |
| Sicherheitsfunktionen | Boot Security, Cryptography, Secure Fusebox, Secure |
| SATA | SATA 3Gbps (2) |
| RAM-Controller | DDR3, DDR3L |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 1295-BBGA, FCBGA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Anzahl der Kerne / Busbreite | 1 Core, 64-Bit |
| Grafikbeschleunigung | No |
| Ethernet | 1 Gbps (5), 10 Gbps (1) |
| Display- und Interface-Controller | - |
| Core-Prozessor | PowerPC e5500 |
| Co-Prozessoren / DSP | Security; SEC 4.2 |
| Zusätzliche Schnittstellen | DUART, I ² C, MMC/SD, SPI |

P5010NXE1QMB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P5010NXE1QMB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P5010NXE1QMB NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ P5010NXE1QMB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| sein:  P5010NSN1VNB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA |  P5010NXE1VNB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA |  P5010NSN7TNB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA |  P5010NSN7MMB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA |
|  P5010NXE1TNB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA |  P5010NXE7QMB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA |  P5010NXE7VNB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA |  P5010NSN7QMB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 2.0GHZ 1295FCBGA |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| P5010NXE1QMB NXP Semiconductors / Freescale | P5010NXE1QMB Datenblatt | P5010NXE1QMB-Datenblätter | P5010NXE1QMB PDF | NXP Semiconductors / Freescale P5010NXE1QMB |
| P5010NXE1QMB Electronic | P5010NXE1QMB-Komponenten | P5010NXE1QMB-Verteiler | P5010NXE1QMB-Bild | P5010NXE1QMB-Teil |
| P5010NXE1QMB Preis | P5010NXE1QMB Hersteller | P5010NXE1QMB Bild | P5010NXE1QMB Aktie | P5010NXE1QMB Inventar |
| P5010NXE1QMB Neu | P5010NXE1QMB Original | P5010NXE1QMB garantiert | P5010NXE1QMB RFQ | P5010NXE1QMB Online bestellen |