


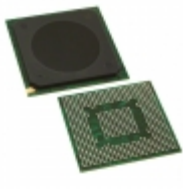

| | |
|---|--|
|  | P2020PSE2MZB |
| | Hersteller-Teilenummer: P2020PSE2MZB Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA Datenblätter: 1.P2020PSE2MZB.pdf 2.P2020PSE2MZB.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 7 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|  | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | P2020PSE2MZB |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 7 pcs Stock |
| Spannung - E / A | - |
| USB | USB 2.0 + PHY (2) |
| Supplier Device-Gehäuse | 689-TEPBGA II (31x31) |
| Geschwindigkeit | 1.2GHz |
| Serie | QorIQ P2 |
| Sicherheitsfunktionen | Cryptography, Random Number Generator |
| SATA | - |
| RAM-Controller | DDR2, DDR3 |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 689-BBGA Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der Kerne / Busbreite | 2 Core, 32-Bit |
| Grafikbeschleunigung | No |
| Ethernet | 10/100/1000 Mbps (3) |
| Display- und Interface-Controller | - |
| Core-Prozessor | PowerPC e500v2 |
| Co-Prozessoren / DSP | Security; SEC 3.3 |
| Zusätzliche Schnittstellen | DUART, I ² C, MMC/SD, SPI |

P2020PSE2MZB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P2020PSE2MZB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P2020PSE2MZB 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 P2020PSE2MZB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>P2020PSE2HFC NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p> |  <p>P2020PSE2KZB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p> |  <p>P2020PSE2KZA NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p> |  <p>P2020PSE2HZB NXP USA Inc. IC MPU Q OR IQ 1.2GHZ 689TEBGA</p> |
|  <p>P2020RDB-PCA NXP Semiconductors / Freescale BOARD REFERENCE DESIGN P2020</p> |  <p>P2020PSE2HZB800 FREESCAL P2020PSE2HZB800 FREESCAL</p> |  <p>P2020RDB-PC NXP Semiconductors / Freescale BOARD REF DESIGN P2020</p> |  <p>P2020RDB-PA NXP Semiconductors / Freescale BOARD REFERENCE DESIGN P2020</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|---|---------------------------|-------------------------|---|
| P2020PSE2MZB NXP Semiconductors / P2020PSE2MZB Datenblatt | P2020PSE2MZB-Datenblätter | P2020PSE2MZB PDF | NXP Semiconductors / Freescale P2020PSE2MZB |
| P2020PSE2MZB Electronic | P2020PSE2MZB-Komponenten | P2020PSE2MZB-Bild | P2020PSE2MZB-Teil |
| P2020PSE2MZB Preis | P2020PSE2MZB Hersteller | P2020PSE2MZB Bild | P2020PSE2MZB Inventar |
| P2020PSE2MZB Neu | P2020PSE2MZB Original | P2020PSE2MZB garantiert | P2020PSE2MZB Online bestellen |