
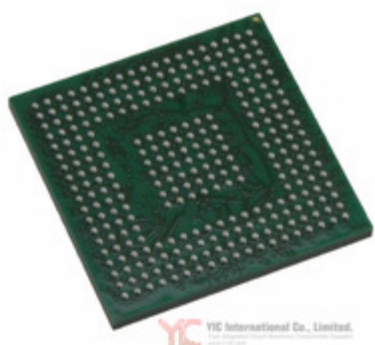


| | |
|---|---|
|  | <p>MC9328MX21SVKR2</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MC9328MX21SVKR2</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU I.MX21 266MHZ 289MAPBGA</p> <p>Datenblätter: 1.MC9328MX21SVKR2.pdf 2.MC9328MX21SVKR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | MC9328MX21SVKR2 |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MPU I.MX21 266MHZ 289MAPBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - E / A | 1.8V, 3.0V |
| USB | USB 1.x (2) |
| Geschwindigkeit | 266MHz |
| Serie | i.MX21 |
| Sicherheitsfunktionen | - |
| SATA | - |
| RAM-Controller | SDRAM |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 289-LFBGA |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der Kerne / Busbreite | 1 Core, 32-Bit |
| Grafikbeschleunigung | No |
| Ethernet | - |
| Display- und Interface-Controller | Keypad, LCD |
| Core-Prozessor | ARM926EJ-S |
| Co-Prozessoren / DSP | - |
| Zusätzliche Schnittstellen | 1-Wire, I ² C, I ² S, SPI, SSI, MMC/SD, UART |

MC9328MX21SVKR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9328MX21SVKR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9328MX21SVKR2 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 MC9328MX21SVKR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MC9328MX21VH FREESCA MC9328MX21VH FREESCA</p> |  <p>MC9328MX21SCVM NXP USA Inc. IC MPU I.MX21 266MHZ 289MAPBGA</p> |  <p>MC9328MX21VG-2L45X FREESCALE MC9328MX21VG-2L45X FREESCALE</p> |  <p>MC9328MX21SCVMR2 NXP USA Inc. IC MPU I.MX21 266MHZ 289MAPBGA</p> |
|  <p>MC9328MX21SVK NXP USA Inc. IC MPU I.MX21 266MHZ 289MAPBGA</p> |  <p>MC9328MX21SCVKR2 NXP USA Inc. IC MPU I.MX21 266MHZ 289MAPBGA</p> |  <p>MC9328MX21VG MOT MC9328MX21VG MOT</p> |  <p>MC9328MX21SCVK NXP USA Inc. IC MPU I.MX21 266MHZ 289MAPBGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| MC9328MX21SVKR2 NXP Semiconductors / Freescale | MC9328MX21SVKR2 Datenblatt | MC9328MX21SVKR2-Datenblätter | MC9328MX21SVKR2 PDF | NXP Semiconductors / Freescale MC9328MX21SVKR2 |
| MC9328MX21SVKR2 Electronic | MC9328MX21SVKR2-Komponenten | MC9328MX21SVKR2-Verteiler | MC9328MX21SVKR2-Bild | MC9328MX21SVKR2-Teil |
| MC9328MX21SVKR2 Preis | MC9328MX21SVKR2 Hersteller | MC9328MX21SVKR2 Bild | MC9328MX21SVKR2 Aktie | MC9328MX21SVKR2 Inventar |
| MC9328MX21SVKR2 Neu | MC9328MX21SVKR2 Original | MC9328MX21SVKR2 garantiert | MC9328MX21SVKR2 RFQ | MC9328MX21SVKR2 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