


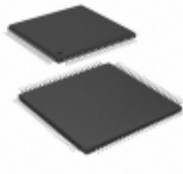

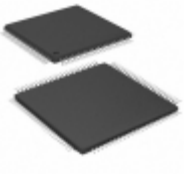

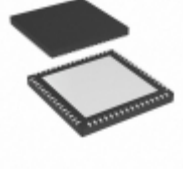

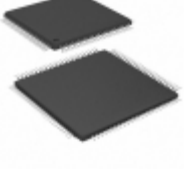

|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>PIC32MK1024GPD064-I/MR</b></p>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC32MK1024GPD064-I/MR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC32MK1024GPD064-I/MR.pdf</a><br/><a href="#">2.PIC32MK1024GPD064-I/MR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 605 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |   |

**Spezifikationen**

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | PIC32MK1024GPD064-I/MR                               |
| Hersteller                                | Micrel / Microchip Technology                        |
| Beschreibung                              | IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN                         |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -        |
| Teilstatus                                | 605 pcs Stock  |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)         | 2.2 V ~ 3.6 V  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 64-QFN (9x9)   |
| Geschwindigkeit                           | 120MHz   |
| Serie                                     | PIC® 32MK  |
| RAM-Größe                                 | 256K x 8   |
| Programmspeichertyp                       | FLASH  |
| Programmspeichergroße                     | 1MB (1M x 8)   |
| Peripherals                               | Brown-out Detect/Reset, DMA, I²S, POR, Motor Control |
| Verpackung                                | Tray   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 64-VFQFN Exposed Pad                                 |
| Oszillatortyp                             | Internal   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)                                    |
| Anzahl der E / A                          | 48   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 5 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                           |
| EEPROM Größe                              | 4K x 8   |
| detaillierte Beschreibung                 | MIPS32® microAptiv™ PIC® 32MK Microcontroller IC     |
| Datenwandler                              | A/D 26x12b   |
| Kerngröße                                 | 32-Bit   |
| Core-Prozessor                            | MIPS32® microAptiv™                                  |
| Connectivity                              | IrDA, LINbus, PMP, QEI, SPI, UART/USART, USB OTG     |

PIC32MK1024GPD064-I/MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MK1024GPD064-I/MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MK1024GPD064-I/MR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PIC32MK1024GPD064-I/MR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>PIC32MK0512MCF100T-I/PT</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC MCU 32BIT 512KB FLASH<br/>100TQFP</p> |  <p><b>PIC32MK1024GPD064-I/PT</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC MCU 32BIT 1MB FLASH<br/>64TQFP</p>  |  <p><b>PIC32MK1024GPD100-E/PT</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC MCU 32BIT 1MB FLASH<br/>100TQFP</p>   |  <p><b>PIC32MK1024GPD064T-I/PT</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC MCU 32BIT 1MB FLASH<br/>64TQFP</p> |
|  <p><b>PIC32MK1024GPD064-E/MR</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN</p>                       |  <p><b>PIC32MK1024GPD100-I/PT</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC MCU 32BIT 1MB FLASH<br/>100TQFP</p> |  <p><b>PIC32MK0512MCF100-I/PT</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC MCU 32BIT 512KB FLASH<br/>100TQFP</p> |  <p><b>PIC32MK1024GPD064-E/PT</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>IC MCU 32BIT 1MB FLASH<br/>64TQFP</p>  |

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

|  |   |                                     |                                   |  |
|--|---|-------------------------------------|-----------------------------------|--|
| PIC32MK1024GPD064-I/MR Micrel / Microchip Technology | PIC32MK1024GPD064-I/MR Datenblatt       | PIC32MK1024GPD064-I/MR-Datenblätter | PIC32MK1024GPD064-I/MR PDF        | Micrel / Microchip Technology PIC32MK1024GPD064-I/MR |
| PIC32MK1024GPD064-I/MR Electronic                    | PIC32MK1024GPD064-I/MR-Komponenten      | PIC32MK1024GPD064-I/MR-Verteiler    | PIC32MK1024GPD064-I/MR-Bild       | PIC32MK1024GPD064-I/MR-Teil                          |
| PIC32MK1024GPD064-I/MR Aktie                         | PIC32MK1024GPD064-I/MR Inventar         | PIC32MK1024GPD064-I/MR Neu          | PIC32MK1024GPD064-I/MR Hersteller | PIC32MK1024GPD064-I/MR Bild                          |
| PIC32MK1024GPD064-I/MR RFQ                           | PIC32MK1024GPD064-I/MR Online bestellen |                                     | PIC32MK1024GPD064-I/MR Original   | PIC32MK1024GPD064-I/MR garantiert                    |