


|   |   |                |
|---|---|----------------|
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <h2>TM4C123BE6PMIR</h2>                 |                |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>          | TM4C123BE6PMIR |
| <b>Hersteller / Marke:</b>  | N/A                                     |                |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP         |                |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform                 |                |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 2777 pcs Stock Available. |                |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong                               |                |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                   |                |
| Image may be representation. See specs for product details.   |   |                |

### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | TM4C123BE6PMIR  |
| Hersteller                        | N/A   |
| Beschreibung                      | IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP                                   |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -                     |
| Teilstatus                        | 2777 pcs Stock  |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.08 V ~ 3.63 V   |
| Supplier Device-Gehäuse           | 64-LQFP (10x10)   |
| Geschwindigkeit                   | 80MHz   |
| Serie                             | Tiva™ C   |
| RAM-Größe                         | 32K x 8   |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergröße             | 128KB (128K x 8)  |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, DMA, Motion PWM, POR, WDT                 |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse              | 64-LQFP   |
| Oszillatortyp                     | Internal  |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)   |
| Anzahl der E / A                  | 43  |
| EEPROM Größe                      | 2K x 8  |
| Datenwandler                      | A/D 12x12b  |
| Kerngröße                         | 32-Bit  |
| Core-Prozessor                    | ARM® Cortex®-M4F  |
| Connectivity                      | CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, Microwire, QEI, SPI, SSI, UART/USART |

TM4C123BE6PMIR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM4C123BE6PMIR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM4C123BE6PMIR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TM4C123BE6PMIR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  <p><b>TM4C123AH6PM17R</b><br/>N/A<br/>IC MCU 32BIT 256KB FLASH<br/>64LQFP</p> |  <p><b>TM4C123BE6PM17R</b><br/>N/A<br/>IC MCU 32BIT 128KB FLASH<br/>64LQFP</p> |  <p><b>TM4C123BE6PZIR</b><br/>N/A<br/>IC MCU 32BIT 128KB FLASH<br/>100LQFP</p>  |  <p><b>TM4C123BE6PZ17</b><br/>N/A<br/>IC MCU 32BIT 128KB FLASH<br/>100LQFP</p> |
|  <p><b>TM4C123BE6PZI</b><br/>N/A<br/>IC MCU 32BIT 128KB FLASH<br/>100LQFP</p>  |  <p><b>TM4C123AH6PMIR</b><br/>N/A<br/>IC MCU 32BIT 256KB FLASH<br/>64LQFP</p>  |  <p><b>TM4C123BE6PZI7R</b><br/>N/A<br/>IC MCU 32BIT 128KB FLASH<br/>100LQFP</p> |  <p><b>TM4C123BH6PGEI</b><br/>N/A<br/>IC MCU 32BIT 256KB FLASH<br/>144LQFP</p> |

### TM4C123BE6PMIR Zugehöriges

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| <b>Schlüsselwort</b>      | TM4C123BE6PMIR Datenblatt  | TM4C123BE6PMIR-Datenblätter | TM4C123BE6PMIR PDF   | TM4C123BE6PMIR                  |
| TM4C123BE6PMIR Electronic | TM4C123BE6PMIR-Komponenten | TM4C123BE6PMIR-Verteiler    | TM4C123BE6PMIR-Bild  | TM4C123BE6PMIR-Teil             |
| TM4C123BE6PMIR Preis      | TM4C123BE6PMIR Hersteller  | TM4C123BE6PMIR Bild         | TM4C123BE6PMIR Aktie | TM4C123BE6PMIR Inventar         |
| TM4C123BE6PMIR Neu        | TM4C123BE6PMIR Original    | TM4C123BE6PMIR garantiert   | TM4C123BE6PMIR RFQ   | TM4C123BE6PMIR Online bestellen |