

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">TM4C123FE6PMIR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TM4C123FE6PMIR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 10800 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TM4C123FE6PMIR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 10800 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TM4C123FE6PMIR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 10800 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														

Spezifikationen

Teilenummer	TM4C123FE6PMIR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	10800 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	49
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	CAN, I ² C, IrDA, Microwire, QEI, SPI, SSI, UART/USART,

TM4C123FE6PMIR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM4C123FE6PMIR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM4C123FE6PMIR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TM4C123FE6PMIR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  TM4C123BH6ZRBIR N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 157BGA	 TM4C123FH6PMI7 N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP	 TM4C123FH6PMI N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP	 TM4C123FE6PMI N/A IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
 TM4C123FH6PMT N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP	 TM4C123FH6PMI7R N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP	 TM4C123FH6PMIR N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP	 TM4C123BH6ZRB17 N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 157BGA

TM4C123FE6PMIR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TM4C123FE6PMIR Datenblatt	TM4C123FE6PMIR-Datenblätter	TM4C123FE6PMIR PDF	TM4C123FE6PMIR
TM4C123FE6PMIR Electronic	TM4C123FE6PMIR-Komponenten	TM4C123FE6PMIR-Verteiler	TM4C123FE6PMIR-Bild	TM4C123FE6PMIR-Teil
TM4C123FE6PMIR Preis	TM4C123FE6PMIR Hersteller	TM4C123FE6PMIR Bild	TM4C123FE6PMIR Aktie	TM4C123FE6PMIR Inventar
TM4C123FE6PMIR Neu	TM4C123FE6PMIR Original	TM4C123FE6PMIR garantiert	TM4C123FE6PMIR RFQ	TM4C123FE6PMIR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited