

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">TM4C1236E6PMIR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>TM4C1236E6PMIR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2624 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TM4C1236E6PMIR	<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, 2624 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TM4C1236E6PMIR													
<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, 2624 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	TM4C1236E6PMIR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2624 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, 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 <sup>2</sup> C, IrDA, Microwire, SPI, SSI, UART/USART, USB

TM4C1236E6PMIR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM4C1236E6PMIR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM4C1236E6PMIR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TM4C1236E6PMIR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>TM4C1236E6PMI7R</b> N/A IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	 <b>TM4C1236H6PMI7</b> N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP	 <b>TM4C1236D5PMIR</b> N/A IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	 <b>TM4C1237D5PMI</b> N/A IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP
 <b>TM4C1236E6PMI</b> N/A IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	 <b>TM4C1236E6PMI7</b> N/A IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	 <b>TM4C1236H6PMI</b> N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP	 <b>TM4C1236H6PMI7R</b> N/A IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP

### TM4C1236E6PMIR Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	TM4C1236E6PMIR Datenblatt	TM4C1236E6PMIR-Datenblätter	TM4C1236E6PMIR PDF	TM4C1236E6PMIR
TM4C1236E6PMIR Electronic	TM4C1236E6PMIR-Komponenten	TM4C1236E6PMIR-Verteiler	TM4C1236E6PMIR-Bild	TM4C1236E6PMIR-Teil
TM4C1236E6PMIR Preis	TM4C1236E6PMIR Hersteller	TM4C1236E6PMIR Bild	TM4C1236E6PMIR Aktie	TM4C1236E6PMIR Inventar
TM4C1236E6PMIR Neu	TM4C1236E6PMIR Original	TM4C1236E6PMIR garantiert	TM4C1236E6PMIR RFQ	TM4C1236E6PMIR Online bestellen