

TM4C1230H6PMI7R

Part Number: **TM4C1230H6PMI7R**
 Popis výrobku: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety:

Výrobce / značka: N/A
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ODESLAT DOTAZ** >

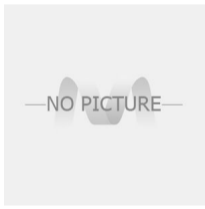
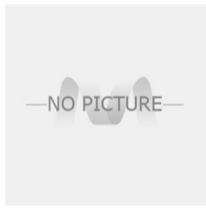
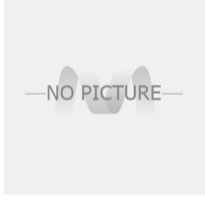
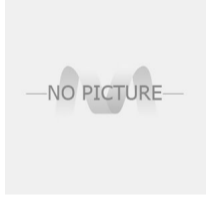
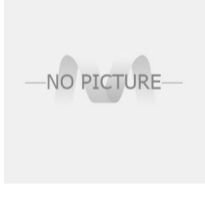
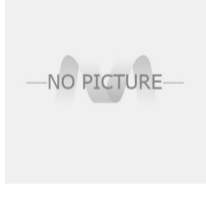
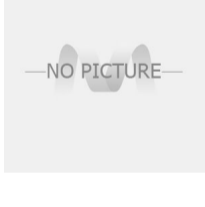
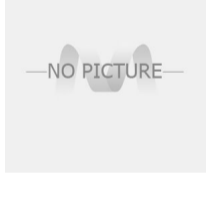
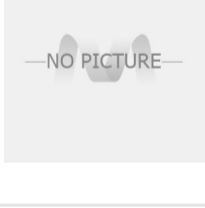
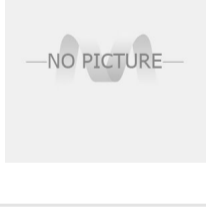




Obrázek může být reprezentace.
 Podrobnosti o produktu viz specifikace.

Detaily produktu

Part Number	TM4C1230H6PMI7R	Výrobce	N/A
Popis	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list			
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.08 V ~ 3.63 V	Dodavatel zařízení Package	64-LQFP (10x10)
Rychlost	80MHz	Série	Tiva™ C
RAM Size	32K x 8	Typ programu Paměť	FLASH
Program Memory Size	256KB (256K x 8)	Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, WDT
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	64-LQFP
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	49	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	2K x 8	Detailní popis	ARM® Cortex®-M4F Tiva™ C Microcontroller IC 32-Bit 80MHz 256KB (256K x 8) FLASH 64-LQFP (10x10)
datové převodníky	A/D 12x12b	jádro Velikost	32-Bit
core	ARM® Cortex®-M4F	Připojení	CANbus, I ² C, IrDA, Microwire, SPI, SSI, UART/USART

Související produkty

 <p>TM4C1230H6PMI Výrobci: N/A Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TM4C1231C3PMI7R Výrobci: N/A Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TM4C1230E6PMTR Výrobci: N/A Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TM4C1231C3PMIR Výrobci: N/A Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TM4C1230E6PMT7R Výrobci: N/A Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TM4C1230E6PMT Výrobci: N/A Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TM4C1231C3PMI Výrobci: N/A Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TM4C1230H6PMIR Výrobci: N/A Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TM4C1230H6PMI7 Výrobci: N/A Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TM4C1230E6PMT7 Výrobci: N/A Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TM4C1231D5PMI Výrobci: N/A Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TM4C1231D5PMI7R Výrobci: N/A Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p> <p>RFQ</p>

Související značky

TM4C1230H6PMI7R

Cena TM4C1230H6PMI7R

Datasheet PDF TM4C1230H6PMI7R

Sklad TM4C1230H6PMI7R

TM4C1230H6PMI7R

Distributor TM4C1230H6PMI7R

Obrázky TM4C1230H6PMI7R

TM4C1230H6PMI7R Stáhnout datový list

Koupit TM4C1230H6PMI7R

Dodavatel

Dodavatel TM4C1230H6PMI7R

Obrázek TM4C1230H6PMI7R

Datový list TM4C1230H6PMI7R

Koupit TM4C1230H6PMI7R

Distributor