

N/A

## TM4C123BH6PMI

Número da peça:	TM4C123BH6PMI
Fabricante / Marca:	N/A
Descrição do Produto	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP
Folhas de dados:	
Status de RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

### Especificações do TM4C123BH6PMI

NÚMERO DA PEÇA	TM4C123BH6PMI
FABRICANTE	N/A
DESCRIÇÃO	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	
TENSÃO - ABASTECIMENTO (VCC / VDD)	1.08 V ~ 3.63 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	64-LQFP (10x10)
VELOCIDADE	80MHz
SÉRIE	Tiva™ C
TAMANHO RAM	32K x 8
TIPO DE MEMÓRIA DO PROGRAMA	FLASH
TAMANHO DA MEMÓRIA DO PROGRAMA	256KB (256K x 8)
PERIFÉRICOS	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motion PWM, POR, WDT
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	64-LQFP
OUTROS NOMES	296-35837
TIPO DE OSCILADOR	Internal
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE E / S	43
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	8 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM TAMANHO	2K x 8
DESCRIÇÃO DETALHADA	ARM® Cortex®-M4F Tiva™ C Microcontroller IC 32-Bit 80MHz 256KB (256K x 8) FLASH 64-LQFP (10x10)
CONVERSORES DE DADOS	A/D 12x12b
TAMANHO CENTRAL	32-Bit
CORE PROCESSOR	ARM® Cortex®-M4F
CONECTIVIDADE	CANbus, I²C, IrDA, Microwire, QEI, SPI, SSI, UART/USART
NÚMERO DA PEÇA BASE	TM4C123

### Tags relacionadas

TM4C123BH6PMI	Distribuidor TM4C123BH6PMI	Fornecedor TM4C123BH6PMI
Preço TM4C123BH6PMI	Imagens de TM4C123BH6PMI	Imagem TM4C123BH6PMI
Folha de dados do TM4C123BH6PMI PDF	TM4C123BH6PMI Download da Folha de Dados	Folha de dados do TM4C123BH6PMI
Estoque TM4C123BH6PMI	Comprar TM4C123BH6PMI	Comprar TM4C123BH6PMI
TM4C123BH6PMI	Fornecedor	Distribuidor

### produtos relacionados

<p><b>TM4C123BH6PZI7R</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Em estoque: 17293 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TM4C123BH6PMIR</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Em estoque: 17249 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TM4C123BH6PGEI</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP Em estoque: 13980 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TM4C123BH6PMI7R</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Em estoque: 17251 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TM4C123BH6PGEI7R</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP Em estoque: 15032 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TM4C123BH6PZI</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Em estoque: 16431 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TM4C123BE6PZI7R</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Em estoque: 19889 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TM4C123BE6PZIR</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Em estoque: 21599 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TM4C123BH6PGEIR</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP Em estoque: 13653 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TM4C123BH6PZI7</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Em estoque: 11042 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TM4C123BH6PGEI7</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP Em estoque: 11736 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TM4C123BH6PMI7</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Em estoque: 15410 pcs <a href="#">RFQ</a></p>