

N/A

TM4C123BH6PZI

Número da peça: TM4C123BH6PZI
 Fabricante / Marca: N/A
 Descrição do Produto: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
 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 TM4C123BH6PZI

NÚMERO DA PEÇA	TM4C123BH6PZI
FABRICANTE	N/A
DESCRIÇÃO	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
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	100-LQFP (14x14)
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	100-LQFP
OUTROS NOMES	296-35838
TIPO DE OSCILADOR	Internal
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE E / S	69
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	20 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 100-LQFP (14x14)
CONVERSORES DE DADOS	A/D 22x12b
TAMANHO CENTRAL	32-Bit
CORE PROCESSOR	ARM® Cortex®-M4F
CONNECTIVIDADE	CANbus, I²C, IrDA, Microwire, QEI, SPI, SSI, UART/USART
NÚMERO DA PEÇA BASE	TM4C123

Tags relacionadas

TM4C123BH6PZI	Distribuidor TM4C123BH6PZI	Fornecedor TM4C123BH6PZI
Preço TM4C123BH6PZI	Imagens de TM4C123BH6PZI	Imagem TM4C123BH6PZI
Folha de dados do TM4C123BH6PZI PDF	TM4C123BH6PZI Download da Folha de Dados	Folha de dados do TM4C123BH6PZI
Estoque TM4C123BH6PZI	Comprar TM4C123BH6PZI	Comprar TM4C123BH6PZI
TM4C123BH6PZI	Fornecedor	Distribuidor

produtos relacionados

<p>TM4C123BH6ZRBI7R Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 157BGA Em estoque: 17070 pcs RFQ</p>	<p>TM4C123BH6PMI7 Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Em estoque: 15410 pcs RFQ</p>
<p>TM4C123BH6PZI7 Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Em estoque: 11042 pcs RFQ</p>	<p>TM4C123BH6PMI7R Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Em estoque: 17293 pcs RFQ</p>
<p>TM4C123BH6PGEIR Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP Em estoque: 13653 pcs RFQ</p>	<p>TM4C123BH6PZI7R Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Em estoque: 17293 pcs RFQ</p>
<p>TM4C123BH6ZRBI7 Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 157BGA Em estoque: 14899 pcs RFQ</p>	<p>TM4C123BH6ZRBI Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 157BGA Em estoque: 16999 pcs RFQ</p>
<p>TM4C123BH6PMIR Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Em estoque: 17249 pcs RFQ</p>	<p>TM4C123BH6PGEI7R Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP Em estoque: 15032 pcs RFQ</p>
<p>TM4C123BH6PZIR Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Em estoque: 18431 pcs RFQ</p>	<p>TM4C123BH6PMI Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Em estoque: 21045 pcs RFQ</p>