

N/A

TM4C123BH6PGEI7R

Número da peça: TM4C123BH6PGEI7R

Fabricante / Marca: N/A

Descrição do Produto: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP

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 TM4C123BH6PGEI7R

NÚMERO DA PEÇA	TM4C123BH6PGEI7R
FABRICANTE	N/A
DESCRIÇÃO	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP
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	144-LQFP (20x20)
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	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	144-LQFP
TIPO DE OSCILADOR	Internal
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE E / S	105
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 144-LQFP (20x20)
CONVERSORES DE DADOS	A/D 24x12b
TAMANHO CENTRAL	32-Bit
CORE PROCESSOR	ARM® Cortex®-M4F
CONECTIVIDADE	CANbus, I ² C, IrDA, Microwire, QEI, SPI, SSI, UART/USART

Tags relacionadas

TM4C123BH6PGEI7R	Distribuidor TM4C123BH6PGEI7R	Fornecedor TM4C123BH6PGEI7R
Preço TM4C123BH6PGEI7R	Imagens de TM4C123BH6PGEI7R	Imagem TM4C123BH6PGEI7R
Folha de dados do TM4C123BH6PGEI7R PDF	TM4C123BH6PGEI7R Download da Folha de Dados	Folha de dados do TM4C123BH6PGEI7R
Estoque TM4C123BH6PGEI7R	Comprar TM4C123BH6PGEI7R	Comprar TM4C123BH6PGEI7R
TM4C123BH6PGEI7R	Fornecedor	Distribuidor

produtos relacionados

<p>TM4C123BE6PZ17 Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Em estoque: 10900 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TM4C123BH6PGEI7 Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP Em estoque: 11736 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TM4C123BE6PZ17R Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Em estoque: 19889 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TM4C123BE6PZI Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Em estoque: 17311 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TM4C123BH6PMIR Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Em estoque: 17249 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TM4C123BH6PMI7R Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Em estoque: 17251 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TM4C123BH6PGEIR Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP Em estoque: 13653 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TM4C123BE6PZIR Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Em estoque: 21599 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TM4C123BH6PMI Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Em estoque: 21045 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TM4C123BH6PZI Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Em estoque: 16431 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TM4C123BH6PMI7 Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Em estoque: 15410 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TM4C123BH6PGEI Fabricantes: N/A Descrição: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP Em estoque: 13980 pcs</p> <p>RFQ</p>