

N/A

## XM4C129ENCPDTI1

Part Number:	XM4C129ENCPDTI1
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 128TQFP
Arkusze danych:	
Status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje XM4C129ENCPDTI1

PART NUMBER	XM4C129ENCPDTI1
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 128TQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	2.97 V ~ 3.63 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	128-TQFP (14x14)
PRĘDKOŚĆ	120MHz
SERIA	Tiva™ C
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	256K x 8
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	FLASH
ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU	1MB (1M x 8)
PERYFERIA	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, QEI, WDT
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	128-TQFP
INNE NAZWY	296-37114
TYP OSCYLATORA	Internal
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA I / O	90
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZMIAR EEPROM	6K x 8
SZCZEGÓLOWY OPIS	ARM® Cortex®-M4F Tiva™ C Microcontroller IC 32-Bit 120MHz 1MB (1M x 8) FLASH 128-TQFP (14x14)
KONWERTERY DANYCH	A/D 20x12b
RDZEŃ ROZMIAR	32-Bit
CORE PROCESSOR	ARM® Cortex®-M4F
ŁĄCZNOŚĆ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, IrDA, SPI, SSI, UART/USART, USB, USB OTG

### Powiązane tagi

XM4C129ENCPDTI1	Dystrybutor XM4C129ENCPDTI1	Dostawca XM4C129ENCPDTI1
Cena XM4C129ENCPDTI1	Zdjęcia XM4C129ENCPDTI1	Obraz XM4C129ENCPDTI1
Arkusz danych XM4C129ENCPDTI1 PDF	XM4C129ENCPDTI1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych XM4C129ENCPDTI1
Zdjęcie XM4C129ENCPDTI1	Kup XM4C129ENCPDTI1	Kup XM4C129ENCPDTI1
XM4C129ENCPDTI1	Dostawca	Dystrybutor

### Produkty powiązane

<p><b>XM4L1541132</b>                  Producenci: Omron                  Opis: CONN DSUB HD RCPT 15POS R/A SLDR                  Na stanie: 40761 pcs                  RFQ</p>	<p><b>XM4L-1542-502</b>                  Producenci: Omron                  Opis: CONN DSUB HD RCPT 15POS R/A SLDR                  Na stanie: 37414 pcs                  RFQ</p>
<p><b>XM4C129DNCPDTI1</b>                  Producenci: N/A                  Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 128TQFP                  Na stanie: 4678 pcs                  RFQ</p>	<p><b>XM4E129BNCZADI1</b>                  Producenci: N/A                  Opis: IC MCU C-SERIES ARM M-4                  Na stanie: 4980 pcs                  RFQ</p>
<p><b>XM4C129ENCZADI1</b>                  Producenci: N/A                  Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 212NFBGA                  Na stanie: 4088 pcs                  RFQ</p>	<p><b>XM4C1299NCZADI2</b>                  Producenci: N/A                  Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 212NFBGA                  Na stanie: 5200 pcs                  RFQ</p>
<p><b>XM4C129XNCZADI1</b>                  Producenci: N/A                  Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 212NFBGA                  Na stanie: 5887 pcs                  RFQ</p>	<p><b>XM4E129XNCZADI1</b>                  Producenci: N/A                  Opis: IC MCU C-SERIES ARM M-4                  Na stanie: 4683 pcs                  RFQ</p>
<p><b>XM4C129DNCPDTI1</b>                  Producenci: N/A                  Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 212NFBGA                  Na stanie: 5880 pcs                  RFQ</p>	<p><b>XM4M-2432-1311</b>                  Producenci: Omron                  Opis: CONN DVI 24POS 1.5A RA DIP                  Na stanie: 4132 pcs                  RFQ</p>
<p><b>XM4L-1542-132</b>                  Producenci: Omron                  Opis: CONN DSUB HD RCPT 15POS R/A SLDR                  Na stanie: 76086 pcs                  RFQ</p>	<p><b>XM4C1292NCPDTI2</b>                  Producenci: N/A                  Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 128TQFP                  Na stanie: 5968 pcs                  RFQ</p>