


N/A

MSP430G2744IYFFR

Numero di parte:	MSP430G2744IYFFR
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 49DSBGA
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

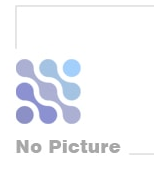
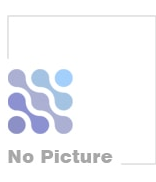
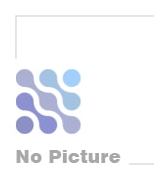
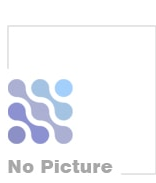
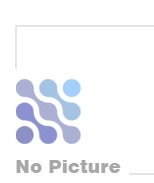

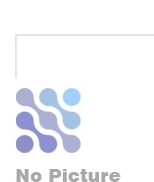
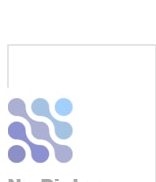
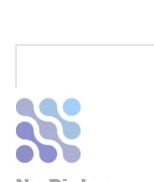
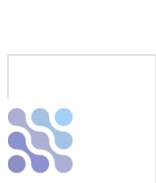
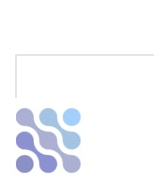
Specifiche di MSP430G2744IYFFR

NUMERO DI PARTE	MSP430G2744IYFFR
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 49DSBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	1.8 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	49-DSBGA (2.8x2.8)
VELOCITÀ	16MHz
SERIE	MSP430G2xx
DIMENSIONI RAM	1K x 8
TIPO DI MEMORIA DI PROGRAMMA	FLASH
DIMENSIONI MEMORIA PROGRAMMA	32KB (32K x 8)
PERIFERICHE	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	49-UFBGA, DSBGA
TIPO OSCILLATORE	Internal
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI I / O	32
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DIMENSIONI EEPROM	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	MSP430 MSP430G2xx Microcontroller IC 16-Bit 16MHz 32KB (32K x 8) FLASH 49-DSBGA (2.8x2.8)
CONVERTITORI DI DATI	A/D 12x10b
DIMENSIONE NUCLEO	16-Bit
CORE PROCESSOR	MSP430
CONNETTIVITÀ	I ² C, IrDA, LINbus, SCI, SPI, UART/USART
NUMERO DI PARTE BASE	MSP430G2744

Tag correlati

MSP430G2744IYFFR	Distributore MSP430G2744IYFFR	MSP430G2744IYFFR Fornitore
MSP430G2744IYFFR Prezzo	Immagini MSP430G2744IYFFR	Immagine MSP430G2744IYFFR
MSP430G2744IYFFR PDF Scheda dati	MSP430G2744IYFFR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MSP430G2744IYFFR
Stock MSP430G2744IYFFR	Acquista MSP430G2744IYFFR	Acquista MSP430G2744IYFFR
MSP430G2744IYFFR	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>MSP430G2744IRHA40R Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN disponibile: 83380 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSP430G2744IYFFT Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 49DSBGA disponibile: 5248 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSP430G2553IRHB32R Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32VQFN disponibile: 90511 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSP430G2744IRHA40T Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN disponibile: 58722 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSP430G2744IDA38 Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 38TSSOP disponibile: 67575 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSP430G2755IRHA40T Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN disponibile: 53918 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSP430G2553IRHB32T Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 32VQFN disponibile: 47237 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSP430G2755IDA38R Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 38TSSOP disponibile: 65170 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSP430G2744IDA38R Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 38TSSOP disponibile: 75146 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSP430G2855IDA38 Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 38TSSOP disponibile: 49877 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSP430G2755IRHA40R Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 40VQFN disponibile: 77437 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSP430G2755IDA38 Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 38TSSOP disponibile: 73725 pcs</p> <p>RFQ</p>