

| | | |
|---|---|---------------|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2>TMS320F241PGS</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TMS320F241PGS |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 16KB FLASH 64QFP | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2669 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | TMS320F241PGS |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 16KB FLASH 64QFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 2669 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 64-QFP (14x20) |
| Geschwindigkeit | 20MHz |
| Serie | C2000™ C24x 16-Bit |
| RAM-Größe | 1K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 16KB (8K x 16) |
| Peripherals | POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 64-BQFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 26 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 8x10b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | C2xx DSP |
| Connectivity | CAN, SCI, SPI, UART/USART |

TMS320F241PGS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TMS320F241PGS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TMS320F241PGS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TMS320F241PGS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>TMS320F241PG N/A IC MCU 16BIT 16KB FLASH 64QFP</p> |  <p>TMS320F28015PZA N/A IC MCU 32BIT 32KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>TMS320F240PQFA TI TMS320F240PQFA TI</p> |  <p>TMS320F241PGA N/A IC MCU 16BIT 16KB FLASH 64QFP</p> |
|  <p>TMS320F241FN N/A IC MCU 16BIT 16KB FLASH 68PLCC</p> |  <p>TMS320F243PGEA N/A IC MCU 16BIT 16KB FLASH 144LQFP</p> |  <p>TMS320F28015PZQ N/A IC MCU 32BIT 32KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>TMS320F243PGE N/A IC MCU 16BIT 16KB FLASH 144LQFP</p> |

TMS320F241PGS Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| TMS320F241PGS | TMS320F241PGS Datenblatt | TMS320F241PGS-Datenblätter | TMS320F241PGS PDF | TMS320F241PGS |
| TMS320F241PGS Electronic | TMS320F241PGS-Komponenten | TMS320F241PGS-Verteiler | TMS320F241PGS-Bild | TMS320F241PGS-Teil |
| TMS320F241PGS Preis | TMS320F241PGS Hersteller | TMS320F241PGS Bild | TMS320F241PGS Aktie | TMS320F241PGS Inventar |
| TMS320F241PGS Neu | TMS320F241PGS Original | TMS320F241PGS garantiert | TMS320F241PGS RFQ | TMS320F241PGS Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited