

Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

PIC16F684T-E/ST

Teilenummer: **PIC16F684T-E/ST**
 Produktbeschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.PIC16F684T-E/ST.pdf](#)
[2.PIC16F684T-E/ST.pdf](#)
[3.PIC16F684T-E/ST.pdf](#)
[4.PIC16F684T-E/ST.pdf](#)
[5.PIC16F684T-E/ST.pdf](#)
[6.PIC16F684T-E/ST.pdf](#)
[7.PIC16F684T-E/ST.pdf](#)

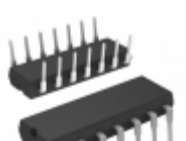

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	PIC16F684T-E/ST	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.PIC16F684T-E/ST.pdf2.PIC16F684T-E/ST.pdf3.PIC16F684T-E/ST.pdf4.PIC16F684T-E/ST.pdf5.PIC16F684T-E/ST.pdf6.PIC16F684T-E/ST.pdf7.PIC16F684T-E/ST.pdf		
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Geschwindigkeit	20MHz	Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	128 x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3.5KB (2K x 14)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	PIC16F684T-E/ST-ND PIC16F684T-E/STTR	Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)	Anzahl der E / A	12
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 3.5KB (2K x 14) FLASH 14-TSSOP	Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit	Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-	Basisteilenummer	PIC16F684

Verwandte Produkte

 <p>PIC16F684T-I/ST Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP Herunterladen: PIC16F684T-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16F685-E/P Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP Herunterladen: PIC16F685-E/P.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16F684-I/ML Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN Herunterladen: PIC16F684-I/ML.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16F685-E/ML Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN Herunterladen: PIC16F685-E/ML.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16F684T-E/SL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC Herunterladen: PIC16F684T-E/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16F684T-I/SL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC Herunterladen: PIC16F684T-I/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16F685-E/SO Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC Herunterladen: PIC16F685-E/SO.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16F684T-I/ML Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN Herunterladen: PIC16F684T-I/ML.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16F684-I/P Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP Herunterladen: PIC16F684-I/P.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16F684-E/ST Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP Herunterladen: PIC16F684-E/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16F684-I/ST Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP Herunterladen: PIC16F684-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16F684-I/SL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC Herunterladen: PIC16F684-I/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-E/ST
- PIC16F684T-E/ST Preis
- PIC16F684T-E/ST PDF-Datenblatt
- PIC16F684T-E/ST Aktie
- Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-E/ST
- Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-E/ST
- PIC16F684T-E/ST-Verteiler
- PIC16F684T-E/ST Bilder
- PIC16F684T-E/ST Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie PIC16F684T-E/ST
- Micrel / Microchip Technology Lieferant
- Microchip Technology PIC16F684T-E/ST
- PIC16F684T-E/ST Lieferant
- PIC16F684T-E/ST-Bild
- PIC16F684T-E/ST-Datenblatt
- Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-E/ST
- Micrel / Microchip Technology-Verteiler
- Roving Networks / Microchip Technology PIC16F684T-E/ST