



PIC16F684T-E/ST

Artikelnummer: **PIC16F684T-E/ST**
 Produktbeskrivning: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP
 RoHs status: Blyfri / Överensstämmer med RoHS

Tillverkare / Brand: Micrel / Microchip Technology
 Skicka från: Hong Kong
 Leveransväg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

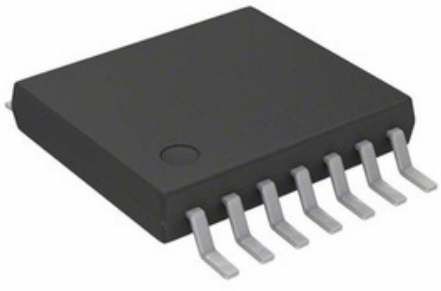


Bild kan vara representation.
 Se specifikationer för produktinformation.

- 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

SKICKA FÖRFRÅGAN >

Produktinformation

Artikelnummer	PIC16F684T-E/ST	Tillverkare	Micrel / Microchip Technology
Beskrivning	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP	Ledningsfri status / RoHS-status	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Datablad	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		
Spänning - Tillförsel (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V	Leverantörs Device Package	14-TSSOP
Fart	20MHz	Serier	PIC® 16F
RAM-storlek	128 x 8	Programminne Typ	FLASH
Programminnesstorlek	3.5KB (2K x 14)	kringutrustning	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Förpackning	Tape & Reel (TR)	Förpackning / Fodral	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andra namn	PIC16F684T-E/ST-ND PIC16F684T-E/STTR	Oscillator typ	Internal
Drifttemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)	Antal I / O	12
Fuktkänslighetsnivå (MSL)	1 (Unlimited)	Tillverkarens normala ledtid	14 Weeks
Ledningsfri status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM-storlek	256 x 8
detaljerad beskrivning	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 3.5KB (2K x 14) FLASH 14-TSSOP	Datakonverterare	A/D 8x10b
Kärnstorlek	8-Bit	Core Processor	PIC
Anslutningar	-	Bas-delenummer	PIC16F684

Relaterade produkter

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

Relaterade taggar

Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-E/ST
 PIC16F684T-E/ST Pris
 PIC16F684T-E/ST PDF-datablad
 PIC16F684T-E/ST Lager
 Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-E/ST
 Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-E/ST

PIC16F684T-E/ST-distributör
 PIC16F684T-E/ST-bilder
 PIC16F684T-E/ST Ladda ner datablad
 Köp PIC16F684T-E/ST
 Micrel / Microchip Technology Leverantör
 Microchip Technology PIC16F684T-E/ST

PIC16F684T-E/ST-leverantör
 PIC16F684T-E/ST-bild
 PIC16F684T-E/ST-datablad
 Köp Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-E/ST
 Micrel / Microchip Technology-distributör
 Roving Networks / Microchip Technology PIC16F684T-E/ST