



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

PIC16F684T-E/SL

Číslo dielu: **PIC16F684T-E/SL**
 Popis produktu: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS

Výrobca / Značka: Micrel / Microchip Technology
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

- listoch:
- 1.PIC16F684T-E/SL.pdf
 - 2.PIC16F684T-E/SL.pdf
 - 3.PIC16F684T-E/SL.pdf
 - 4.PIC16F684T-E/SL.pdf
 - 5.PIC16F684T-E/SL.pdf
 - 6.PIC16F684T-E/SL.pdf
 - 7.PIC16F684T-E/SL.pdf

ODOŠLITE DOPYT >

Detaily produktu

Číslo dielu	PIC16F684T-E/SL	Výrobca	Micrel / Microchip Technology
popis	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.PIC16F684T-E/SL.pdf2.PIC16F684T-E/SL.pdf3.PIC16F684T-E/SL.pdf4.PIC16F684T-E/SL.pdf5.PIC16F684T-E/SL.pdf6.PIC16F684T-E/SL.pdf7.PIC16F684T-E/SL.pdf		
Napätie - Napájanie (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V	Balík dodávateľov zariadení	14-SOIC
rýchlosť	20MHz	séria	PIC® 16F
Veľkosť RAM	128 x 8	Typ pamäte programov	FLASH
Veľkosť pamäte programu	3.5KB (2K x 14)	periférne zariadenie	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatné mená	PIC16F684T-E/SL-ND PIC16F684T-E/SLTR	Typ oscilátora	Internal
Prevádzková teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet I / O	12
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobca štandardná doba výroby	5 Weeks
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Veľkosť EEPROM	256 x 8
Detailný popis	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 3.5KB (2K x 14) FLASH 14-SOIC	Prevodníky dát	A/D 8x10b
Veľkosť jadra	8-Bit	Hlavný procesor	PIC
konektivita	-	Číslo základnej časti	PIC16F684

Súvisiace produkty

 PIC16F684T-I/ML výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN Stiahnuť : PIC16F684T-I/ML.pdf	RFQ	 PIC16F685-E/P výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP Stiahnuť : PIC16F685-E/P.pdf	RFQ
 PIC16F684T-I/ST výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP Stiahnuť : PIC16F684T-I/ST.pdf	RFQ	 PIC16F684-I/ST výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP Stiahnuť : PIC16F684-I/ST.pdf	RFQ
 PIC16F684-I/ML výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN Stiahnuť : PIC16F684-I/ML.pdf	RFQ	 PIC16F684-E/SL výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC Stiahnuť : PIC16F684-E/SL.pdf	RFQ
 PIC16F684-E/ST výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP Stiahnuť : PIC16F684-E/ST.pdf	RFQ	 PIC16F684-I/P výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP Stiahnuť : PIC16F684-I/P.pdf	RFQ
 PIC16F684-I/SL výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC Stiahnuť : PIC16F684-I/SL.pdf	RFQ	 PIC16F685-E/ML výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN Stiahnuť : PIC16F685-E/ML.pdf	RFQ
 PIC16F684T-E/ST výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP Stiahnuť : PIC16F684T-E/ST.pdf	RFQ	 PIC16F684T-I/SL výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC Stiahnuť : PIC16F684T-I/SL.pdf	RFQ

Súvisiace značky

Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-E/SL
 Cena PIC16F684T-E/SL
 Datasheet PIC16F684T-E/SL PDF
 Sklad PIC16F684T-E/SL
 Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-E/SL
 Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-E/SL

Distribútor PIC16F684T-E/SL
 Obrázky PIC16F684T-E/SL
 PIC16F684T-E/SL Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si PIC16F684T-E/SL
 Dodávateľ Micrel / Microchip Technology
 Microchip Technology PIC16F684T-E/SL

Dodávateľ PIC16F684T-E/SL
 Obrázok PIC16F684T-E/SL
 Datasheet PIC16F684T-E/SL
 Kúpte si Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-E/SL
 Distribútor Micrel / Microchip Technology
 Roving Networks / Microchip Technology PIC16F684T-E/SL