



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

PIC16F684-E/ML

Číslo dielu: **PIC16F684-E/ML**
 Popis produktu: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS

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

- listoch:
- 1.PIC16F684-E/ML.pdf
 - 2.PIC16F684-E/ML.pdf
 - 3.PIC16F684-E/ML.pdf
 - 4.PIC16F684-E/ML.pdf
 - 5.PIC16F684-E/ML.pdf
 - 6.PIC16F684-E/ML.pdf
 - 7.PIC16F684-E/ML.pdf

ODOŠLITE DOPYT >

Detaily produktu

Číslo dielu	PIC16F684-E/ML	Výrobca	Micrel / Microchip Technology
popis	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.PIC16F684-E/ML.pdf2.PIC16F684-E/ML.pdf3.PIC16F684-E/ML.pdf4.PIC16F684-E/ML.pdf5.PIC16F684-E/ML.pdf6.PIC16F684-E/ML.pdf7.PIC16F684-E/ML.pdf		
Napätie - Napájanie (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V	Balík dodávateľ/ov zariadení	16-QFN (4x4)
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	Tube	Balík / puzdro	16-VQFN Exposed Pad
Typ oscilátora	Internal	Prevádzková teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet I / O	12	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
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 16-QFN (4x4)
Prevodníky dát	A/D 8x10b	Veľkosť jadra	8-Bit
Hlavný procesor	PIC	konektivita	-
Číslo základnej časti	PIC16F684		

Súvisiace produkty

 PIC16F677T-I/SO výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC Stiahnuť : PIC16F677T-I/SO.pdf	RFQ	 PIC16F684-I/SL výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC Stiahnuť : PIC16F684-I/SL.pdf	RFQ
 PIC16F677T-I/ML výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN Stiahnuť : PIC16F677T-I/ML.pdf	RFQ	 PIC16F684-I/ML výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN Stiahnuť : PIC16F684-I/ML.pdf	RFQ
 PIC16F677-I/SO výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC Stiahnuť : PIC16F677-I/SO.pdf	RFQ	 PIC16F677T-E/SS výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP Stiahnuť : PIC16F677T-E/SS.pdf	RFQ
 PIC16F684-E/P výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP Stiahnuť : PIC16F684-E/P.pdf	RFQ	 PIC16F684-E/ST výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP Stiahnuť : PIC16F684-E/ST.pdf	RFQ
 PIC16F677-I/SS výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP Stiahnuť : PIC16F677-I/SS.pdf	RFQ	 PIC16F677T-I/SS výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP Stiahnuť : PIC16F677T-I/SS.pdf	RFQ
 PIC16F684-I/P výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP Stiahnuť : PIC16F684-I/P.pdf	RFQ	 PIC16F684-E/SL výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC Stiahnuť : PIC16F684-E/SL.pdf	RFQ

Súvisiace značky

Micrel / Microchip Technology PIC16F684-E/ML
 Cena PIC16F684-E/ML
 Datasheet PIC16F684-E/ML PDF
 Sklad PIC16F684-E/ML
 Micrel / Microchip Technology PIC16F684-E/ML
 Micrel / Microchip Technology PIC16F684-E/ML

Distribútor PIC16F684-E/ML
 Obrázky PIC16F684-E/ML
 PIC16F684-E/ML Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si PIC16F684-E/ML
 Dodávateľ Micrel / Microchip Technology
 Microchip Technology PIC16F684-E/ML

Dodávateľ PIC16F684-E/ML
 Obrázok PIC16F684-E/ML
 Datasheet PIC16F684-E/ML
 Kúpte si Micrel / Microchip Technology PIC16F684-E/ML
 Distribútor Micrel / Microchip Technology
 Roving Networks / Microchip Technology PIC16F684-E/ML