



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

PIC16F684-I/SL

Číslo dielu:	PIC16F684-I/SL	Výrobca / Značka:	Micrel / Microchip Technology
Popis produktu:	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC	Odoslať z:	Hong Kong
Stav RoHS:	Bezolovnatý / V súlade RoHS	Cesta zásielky:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
listoch:	1.PIC16F684-I/SL.pdf 2.PIC16F684-I/SL.pdf 3.PIC16F684-I/SL.pdf 4.PIC16F684-I/SL.pdf 5.PIC16F684-I/SL.pdf 6.PIC16F684-I/SL.pdf 7.PIC16F684-I/SL.pdf		

[ODOŠLITE DOPYT](#) >

Detaily produktu

Číslo dielu	PIC16F684-I/SL	Výrobca	Micrel / Microchip Technology
popis	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.PIC16F684-I/SL.pdf2.PIC16F684-I/SL.pdf3.PIC16F684-I/SL.pdf4.PIC16F684-I/SL.pdf5.PIC16F684-I/SL.pdf6.PIC16F684-I/SL.pdf7.PIC16F684-I/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 programu	FLASH
Veľkosť pamäte programu	3.5KB (2K x 14)	periférne zariadenie	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
obal	Tube	Balík / puzdro	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatné mená	PIC16F684-I/SLG PIC16F684ISL	Typ oscilátora	Internal
Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°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 14-SOIC	Prevodníky dát	A/D 8x10b
Veľkosť jadra	8-Bit	Hlavný procesor	PIC
konektivita	-	Číslo základnej časti	PIC16F684

Súvisiace produkty

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

Súvisiace značky

Micrel / Microchip Technology PIC16F684-I/SL
Cena PIC16F684-I/SL
Datasheet PIC16F684-I/SL PDF
Sklad PIC16F684-I/SL
Micrel / Microchip Technology PIC16F684-I/SL
Micrel / Microchip Technology PIC16F684-I/SL

Distribútor PIC16F684-I/SL
Obrázky PIC16F684-I/SL
PIC16F684-I/SL Stiahnutie údajového listu
Kúpte si PIC16F684-I/SL
Dodávateľ Micrel / Microchip Technology
Microchip Technology PIC16F684-I/SL

Dodávateľ PIC16F684-I/SL
Obrázok PIC16F684-I/SL
Datasheet PIC16F684-I/SL
Kúpte si Micrel / Microchip Technology PIC16F684-I/SL
Distribútor Micrel / Microchip Technology
Roving Networks / Microchip Technology PIC16F684-I/SL