



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

## PIC16F684T-I/ML

Číslo dielu: **PIC16F684T-I/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.PIC16F684T-I/ML.pdf
  - 2.PIC16F684T-I/ML.pdf
  - 3.PIC16F684T-I/ML.pdf
  - 4.PIC16F684T-I/ML.pdf
  - 5.PIC16F684T-I/ML.pdf
  - 6.PIC16F684T-I/ML.pdf
  - 7.PIC16F684T-I/ML.pdf

**ODOŠLITE DOPYT** >

### Detaily produktu

Číslo dielu	PIC16F684T-I/ML	Výrobca	Micrel / Microchip Technology
popis	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.PIC16F684T-I/ML.pdf2.PIC16F684T-I/ML.pdf3.PIC16F684T-I/ML.pdf4.PIC16F684T-I/ML.pdf5.PIC16F684T-I/ML.pdf6.PIC16F684T-I/ML.pdf7.PIC16F684T-I/ML.pdf		
Napätie - Napájanie (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V	Balík dodávateľov 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	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	16-VQFN Exposed Pad
Ostatné mená	PIC16F684T-I/ML-ND PIC16F684T-I/MLTR	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	30 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

<p><b>PIC16F685-E/ML</b>                  výrobcovia: Micrel / Microchip Technology                  popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN                  Stiahnuť ▼:  PIC16F685-E/ML.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16F685-E/SO</b>                  výrobcovia: Micrel / Microchip Technology                  popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC                  Stiahnuť ▼:  PIC16F685-E/SO.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16F684-I/SL</b>                  výrobcovia: Micrel / Microchip Technology                  popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC                  Stiahnuť ▼:  PIC16F684-I/SL.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16F685-E/SS</b>                  výrobcovia: Micrel / Microchip Technology                  popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP                  Stiahnuť ▼:  PIC16F685-E/SS.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16F684T-E/ST</b>                  výrobcovia: Micrel / Microchip Technology                  popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP                  Stiahnuť ▼:  PIC16F684T-E/ST.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16F684-I/P</b>                  výrobcovia: Micrel / Microchip Technology                  popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP                  Stiahnuť ▼:  PIC16F684-I/P.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16F684T-I/ST</b>                  výrobcovia: Micrel / Microchip Technology                  popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP                  Stiahnuť ▼:  PIC16F684T-I/ST.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16F684T-E/SL</b>                  výrobcovia: Micrel / Microchip Technology                  popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC                  Stiahnuť ▼:  PIC16F684T-E/SL.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16F684-I/ML</b>                  výrobcovia: Micrel / Microchip Technology                  popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN                  Stiahnuť ▼:  PIC16F684-I/ML.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16F685-E/P</b>                  výrobcovia: Micrel / Microchip Technology                  popis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP                  Stiahnuť ▼:  PIC16F685-E/P.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16F684-I/ST</b>                  výrobcovia: Micrel / Microchip Technology                  popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP                  Stiahnuť ▼:  PIC16F684-I/ST.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16F684T-I/SL</b>                  výrobcovia: Micrel / Microchip Technology                  popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC                  Stiahnuť ▼:  PIC16F684T-I/SL.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Súvisiace značky

Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-I/ML  
 Cena PIC16F684T-I/ML  
 Datasheet PIC16F684T-I/ML PDF  
 Sklad PIC16F684T-I/ML  
 Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-I/ML  
 Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-I/ML

Distribútor PIC16F684T-I/ML  
 Obrázky PIC16F684T-I/ML  
 PIC16F684T-I/ML Stiahnutie údajového listu  
 Kúpte si PIC16F684T-I/ML  
 Dodávateľ Micrel / Microchip Technology  
 Microchip Technology PIC16F684T-I/ML

Dodávateľ PIC16F684T-I/ML  
 Obrázok PIC16F684T-I/ML  
 Datasheet PIC16F684T-I/ML  
 Kúpte si Micrel / Microchip Technology PIC16F684T-I/ML  
 Distribútor Micrel / Microchip Technology  
 Roving Networks / Microchip Technology PIC16F684T-I/ML