























PIC17C756A-16I/L

	
	<p>Part Number: PIC17C756A-16I/L</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 68PLCC</p> <p>Datový list: Tips N Tricks Guide Timer1 Errata PIC17C7xx Data Sheet Errata PIC17C75x,76x</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit PIC17C756A-16I/L s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> <p style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-align: center; border-radius: 3px;">Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	PIC17C756A-16I/L
Popis	IC MCU 8BIT 32KB OTP 68PLCC
Dostupné množství	8846 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Dodavatel zařízení Package	68-PLCC (24.23x24.23)
Série	PIC® 17C
Typ programu Paměť	OTP
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Paket / krabice	68-LCC (J-Lead)
oscilátor Type	External
Počet I / O	50
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
EEPROM Velikost	-
datové převodníky	A/D 12x10b
core	PIC
Číslo základní části	PIC17C756A
Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	Tips N Tricks Guide Timer1 Errata PIC17C7xx Data Sheet Errata PIC17C75x,76x
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Rychlost	16MHz
RAM Size	902 x 8
Program Memory Size	32KB (16K x 16)
Obal	Tube
Ostatní jména	PIC17C756A16IL
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	PIC PIC® 17C Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 32KB (16K x 16) OTP 68-PLCC (24.23x24.23)
jádro Velikost	8-Bit
Připojení	I ² C, SPI, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 8846 kusy Micrel / Microchip Technology PIC17C756A-16I/L na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
 <p>Část#: PIC17C756A-16I/PT</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 64TQFP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756A-33E/PT</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 64TQFP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C752T-33I/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB OTP 68PLCC</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C752T-33I/PT</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB OTP 64TQFP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C752T-33/PT</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB OTP 64TQFP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756A-33I/PT</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 64TQFP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756A-16/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 68PLCC</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756A-16/PT</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 64TQFP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756AT-16E/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 68PLCC</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756A-33/PT</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 64TQFP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756AT-16/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 68PLCC</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C752T-33E/PT</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB OTP 64TQFP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756A-33I/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 68PLCC</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756A-33E/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 68PLCC</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756AT-16/PT</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 64TQFP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756A-16E/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 68PLCC</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756A-16E/PT</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 64TQFP</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C756A-33/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 32KB OTP 68PLCC</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C752T-33E/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB OTP 68PLCC</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: PIC17C752T-33/L</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB OTP 68PLCC</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro PIC17C756A-16I/L			
Micrel / Microchip Technology PIC17C756A-16I/L.	PIC17C756A-16I/L distributor	PIC17C756A-16I/L dodavatel	PIC17C756A-16I/L Cena
PIC17C756A-16I/L Stáhnout datasheet.	PIC17C756A-16I/L Datasheet.	PIC17C756A-16I/L Stock.	koupit PIC17C756A-16I/L.
Micrel / Microchip Technology PIC17C756A-16I/L.	Microchip Technology PIC17C756A-16I/L.	Roving Networks / Microchip Technology	PIC17C756A-16I/L.

