



Micrel / Microchip Technology

PIC16F636-E/SL

Številka dela:

PIC16F636-E/SL

Proizvajalec / znamka:

Micrel / Microchip Technology

Opis izdelka

IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC

[1.PIC16F636-E/SL.pdf](#)

[2.PIC16F636-E/SL.pdf](#)

[3.PIC16F636-E/SL.pdf](#)

[4.PIC16F636-E/SL.pdf](#)

[5.PIC16F636-E/SL.pdf](#)

[6.PIC16F636-E/SL.pdf](#)

Podatkovni listi:

Status RoHS

Brez svinca / RoHS

Iz ladje

Hong Kong

Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ZAHTEVA ZA PONUDBO

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

Specifikacije PIC16F636-E/SL

ŠTEVILKA DELA	PIC16F636-E/SL
PROIZVAJALEC	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svinca / RoHS
PODATKOVNI LIST	1.PIC16F636-E/SL.pdf 2.PIC16F636-E/SL.pdf 3.PIC16F636-E/SL.pdf 4.PIC16F636-E/SL.pdf 5.PIC16F636-E/SL.pdf 6.PIC16F636-E/SL.pdf
NAPETOST - OSKRBA (VCC / VDD)	2 V ~ 5.5 V
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	14-SOIC
HITROST	20MHz
SERIJA	PIC® 16F
VELIKOST RAM-A	128 x 8
VRSTA POMNILNIKA PROGRAMA	FLASH
VELIKOST POMNILNIKA PROGRAMA	3.5KB (2K x 14)
PERIFERNE NAPRAVE	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, WDT
PAKIRANJE	Tube
PAKET / PRIMER	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIP OSCILATORJA	Internal
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 125°C (TA)
ŠTEVILO I / O	11
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
PROIZVAJALEC STANDARDNI ČAS VODENJA	4 Weeks
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VELIKOST EEPROM	-
NATANČEN OPIS	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 3.5KB (2K x 14) FLASH 14-SOIC
PODATKOVNI PRETVORNIKI	-
OSNOVNA VELIKOST	8-Bit
CORE PROCESOR	PIC
POVEZOVANJE	-
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	PIC16F636

Sorodne oznake

Micrel / Microchip Technology PIC16F636-E/SL	PIC16F636-E/SL Distributer	PIC16F636-E/SL Dobavitelj
Cena PIC16F636-E/SL	Slike PIC16F636-E/SL	Slika PIC16F636-E/SL
PIC16F636-E/SL PDF podatkovni list	PIC16F636-E/SL Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list PIC16F636-E/SL
Zaloga PIC16F636-E/SL	Nakup PIC16F636-E/SL	Kupi Micrel / Microchip Technology PIC16F636-E/SL
Micrel / Microchip Technology PIC16F636-E/SL	Micrel / Microchip Technology Dobavitelj	Micrel / Microchip Technology Distributer
Micrel / Microchip Technology PIC16F636-E/SL	Microchip Technology PIC16F636-E/SL	Roving Networks / Microchip Technology PIC16F636-E/SL

Podobni izdelki

<p>PIC16F631T-E/SS Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP Na zalogi: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16F631-I/SS Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP Na zalogi: 129 pcs RFQ</p>
<p>PIC16F636-I/ST Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP Na zalogi: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16F636T-I/ML Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN Na zalogi: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16F631T-I/SS Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP Na zalogi: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16F636-I/SL Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC Na zalogi: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16F631T-I/ML Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20QFN Na zalogi: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16F636-E/P Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP Na zalogi: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16F631T-I/SO Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SOIC Na zalogi: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16F636-I/P Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP Na zalogi: 198 pcs RFQ</p>
<p>PIC16F636-I/ML Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN Na zalogi: 559 pcs RFQ</p>	<p>PIC16F636-E/ST Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP Na zalogi: Out stock RFQ</p>

