



Micrel / Microchip Technology

PIC16LC66-04/SP

Numero di parte:

Costruttore / Marca:

Descrizione del prodotto

Schede tecniche:

Stato di RoHS

Nave da

Modo di spedizione

PIC16LC66-04/SP

Micrel / Microchip Technology

IC MCU 8BIT 14KB OTP 28SDIP

[PIC16LC66-04/SP.pdf](#)

Senza piombo / RoHS conforme

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di PIC16LC66-04/SP

NUMERO DI PARTE	PIC16LC66-04/SP
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC MCU 8BIT 14KB OTP 28SDIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PIC16LC66-04/SP.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	2.5 V ~ 6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	28-SPDIP
VELOCITÀ	4MHz
SERIE	PIC® 16C
DIMENSIONI RAM	368 x 8
TIPO DI MEMORIA DI PROGRAMMA	OTP
DIMENSIONI MEMORIA PROGRAMMA	14KB (8K x 14)
PERIFERICHE	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	28-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO OSCILLATORE	External
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
NUMERO DI I / O	22
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DIMENSIONI EEPROM	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 14KB (8K x 14) OTP 28-SPDIP
CONVERTITORI DI DATI	-
DIMENSIONE NUCLEO	8-Bit
CORE PROCESSOR	PIC
CONNETTIVITÀ	I ² C, SPI, UART/USART
NUMERO DI PARTE BASE	PIC16LC66

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology PIC16LC66-04/SP	Distributore PIC16LC66-04/SP	PIC16LC66-04/SP Fornitore
PIC16LC66-04/SP Prezzo	Immagini PIC16LC66-04/SP	Immagine PIC16LC66-04/SP
PIC16LC66-04/SP PDF Scheda dati	PIC16LC66-04/SP Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica PIC16LC66-04/SP
Stock PIC16LC66-04/SP	Acquista PIC16LC66-04/SP	Acquista Micrel / Microchip Technology PIC16LC66-04/SP
Micrel / Microchip Technology PIC16LC66-04/SP	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PIC16LC66-04/SP	Microchip Technology PIC16LC66-04/SP	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LC66-04/SP

prodotti correlati

<p>PIC16LC65BT-04/PQ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 7KB OTP 44MQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16LC662-04/PQ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 7KB OTP 44MQFP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16LC662-04/P Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 7KB OTP 40DIP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16LC65BT-04I/PQ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 7KB OTP 44MQFP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16LC65BT-04I/PT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 7KB OTP 44TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16LC662-04/L Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 7KB OTP 44PLCC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16LC66-04/SO Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 14KB OTP 28SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16LC66-04I/SO Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 14KB OTP 28SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16LC662-04/PT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 7KB OTP 44TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16LC66-04I/SP Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 14KB OTP 28SDIP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16LC65BT-04/PT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 7KB OTP 44TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16LC65BT-04I/L Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 7KB OTP 44PLCC disponibile: Out stock RFQ</p>