



Micrel / Microchip Technology

PIC16F627-04I/SO

Dalies numeris: PIC16F627-04I/SO

Gamintojas / Gamintojas: Micrel / Microchip Technology

Prekės aprašymas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC

Duomenų lapai:

[PDF](#) 1.PIC16F627-04I/SO.pdf

[PDF](#) 2.PIC16F627-04I/SO.pdf

[PDF](#) 3.PIC16F627-04I/SO.pdf

[PDF](#) 4.PIC16F627-04I/SO.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš: Honkongas

Siuntimo būdas: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

PIC16F627-04I/SO specifikacijos

DALIES NUMERIS	PIC16F627-04I/SO
GAMINTOJAS	Micrel / Microchip Technology
APIBŪDINIMAS	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	PDF 1.PIC16F627-04I/SO.pdf PDF 2.PIC16F627-04I/SO.pdf PDF 3.PIC16F627-04I/SO.pdf PDF 4.PIC16F627-04I/SO.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS (VCC / VDD)	3 V ~ 5.5 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	18-SOIC
GREITIS	4MHz
SERIJA	PIC® 16F
RAM DYDIS	224 x 8
PROGRAMOS ATMINTIES TIPAS	FLASH
PROGRAMOS ATMINTIES DYDIS	1.75KB (1K x 14)
PERIFERINIAI ĮRENGINIAI	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
KITI VARDAI	PIC16F627-04I/SOR PIC16F627-04I/SOR-ND PIC16F62704ISO
OSCILIATORIAUS TIPAS	Internal
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
I / O SKAIČIUS	16
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	25 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM DYDIS	128 x 8
ĮŠSAMUS APRAŠYMAS	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 1.75KB (1K x 14) FLASH 18-SOIC
DUOMENŲ KEITIKLIAI	-
PAGRINDINIS DYDIS	8-Bit
PAGRINDINIS PROCESORIUS	PIC
RYŠIAI	UART/USART
BAZINĖS DALIES NUMERIS	PIC16F627

Susijusios žymės

Micrel / Microchip Technology PIC16F627-04I/SO	PIC16F627-04I/SO platintojas	PIC16F627-04I/SO tiekėjas
PIC16F627-04I/SO kaina	PIC16F627-04I/SO nuotraukos	PIC16F627-04I/SO vaizdas
PIC16F627-04I/SO PDF duomenų lapas	PIC16F627-04I/SO atsisiųsti duomenų lentelę	PIC16F627-04I/SO duomenų lapas
PIC16F627-04I/SO atsargos	Pirkite PIC16F627-04I/SO	Pirkite Micrel / Microchip Technology PIC16F627-04I/SO
Micrel / Microchip Technology PIC16F627-04I/SO	Micrel / Microchip Technology tiekėjas	Micrel / Microchip Technology platintojas
Micrel / Microchip Technology PIC16F627-04I/SO	Microchip Technology PIC16F627-04I/SO	Roving Networks / Microchip Technology PIC16F627-04I/SO

Susiję produktai

 <p>PIC16F627-04E/SO Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16F627-20/SO Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC Sandelyje: 560 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16F627-20E/P Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16F627-20/SS Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP Sandelyje: 231 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16F627-04/SS Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16F627-04E/SS Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16F627-04E/P Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16F627-20/P Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP Sandelyje: 70 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16F627-04/SO Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC Sandelyje: 514 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16F627-20E/SO Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC Sandelyje: 283 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PIC16F627-04I/P Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP Sandelyje: 299 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PIC16F627-04I/SS Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>