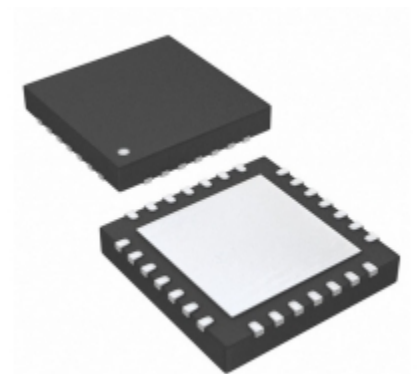


<b>PIC16LF627AT-I/ML</b>	
Teilenummer	<a href="#">PIC16LF627AT-I/ML</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 28QFN
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">1.PIC16LF627AT-I/ML.pdf</a> <a href="#">2.PIC16LF627AT-I/ML.pdf</a> <a href="#">3.PIC16LF627AT-I/ML.pdf</a>
PIC16LF627AT-I/ML Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>



EIN ANGEBOT BEKOMMEN

Technische Information von PIC16LF627AT-I/ML			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">PIC16LF627AT-I/ML</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 28QFN
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (6x6)
Geschwindigkeit	20MHz	Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	224 x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.75KB (1K x 14)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16	EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	-	Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC	Connectivity	UART/USART

PIC16LF627AT-I/ML 500 pcs Neu und original auf Lager, PIC16LF627AT-I/ML-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, PIC16LF627AT-I/ML Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage PIC16LF627AT-I/ML: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für PIC16LF627AT-I/ML**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">PIC16LF627T-04I/SS</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF627-04/SS</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF627T-04/SO</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF628-04I/P</a>	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF627-04I/SS</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Microchip Technology	1061 pcs
	<a href="#">PIC16LF627A-I/ML</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 28QFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF627A-I/SO</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Microchip Technology	36 pcs
	<a href="#">PIC16LF628-04/SS</a>	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	Microchip Technology	1 pcs
	<a href="#">PIC16LF628-04/SO</a>	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF627-04/SO</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Microchip Technology	238 pcs
	<a href="#">PIC16LF627A-I/P</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Microchip Technology	25 pcs
	<a href="#">PIC16LF628-04/P</a>	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF627A-I/SS</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Microchip Technology	283 pcs
	<a href="#">PIC16LF627T-04/SS</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF627-04/P</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF627T-04I/SO</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF627-04I/P</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF627AT-I/SO</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF627AT-I/SS</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC16LF627-04I/SO</a>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Microchip Technology	3552 pcs

PIC16LF627AT-I/ML-Lager	PIC16LF627AT-I/ML Preis	PIC16LF627AT-I/ML-Elektronik	PIC16LF627AT-I/ML-Komponenten
PIC16LF627AT-I/ML Inventar	PIC16LF627AT-I/ML Digikey	Lieferant PIC16LF627AT-I/ML	PIC16LF627AT-I/ML online bestellen
Anfrage PIC16LF627AT-I/ML	PIC16LF627AT-I/ML-Bild	PIC16LF627AT-I/ML Bild	PIC16LF627AT-I/ML PDF
PIC16LF627AT-I/ML Datenblatt	PIC16LF627AT-I/ML Datenblatt herunterladen	Hersteller Micrel / Microchip Technology	