
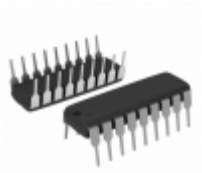
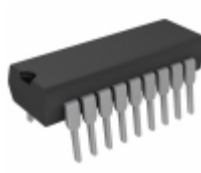


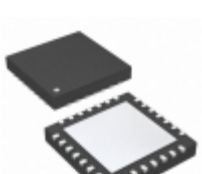



	<h2 style="color: red;">PIC18F1220-E/ML</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC18F1220-E/ML
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28QFN
<b>Datenblätter:</b>		<a href="#">1.PIC18F1220-E/ML.pdf</a>
		<a href="#">2.PIC18F1220-E/ML.pdf</a>
		<a href="#">3.PIC18F1220-E/ML.pdf</a>
		<a href="#">4.PIC18F1220-E/ML.pdf</a>
		<a href="#">5.PIC18F1220-E/ML.pdf</a>
		<a href="#">6.PIC18F1220-E/ML.pdf</a>
		<a href="#">7.PIC18F1220-E/ML.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 7 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F1220-E/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	7 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (6x6)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	PIC® 18F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (2K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 7x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	UART/USART

PIC18F1220-E/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F1220-E/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F1220-E/ML Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PIC18F1220-E/ML E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC18F1220-H/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 18DIP	 <b>PIC18F1220-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 18DIP	 <b>PIC18C858T-E/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 84PLCC	 <b>PIC18C858-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 80TQFP
 <b>PIC18F1220-H/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28QFN	 <b>PIC18C858T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 80TQFP	 <b>PIC18F1220-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SSOP	 <b>PIC18F1220-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 18SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PIC18F1220-E/ML Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML Datenblatt</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC18F1220-E/ML</a>
<a href="#">PIC18F1220-E/ML Electronic</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML-Komponenten</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML-Verteiler</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML-Bild</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML-Teil</a>
<a href="#">PIC18F1220-E/ML Preis</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML Hersteller</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML Bild</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML Aktie</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML Inventar</a>
<a href="#">PIC18F1220-E/ML Neu</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML Original</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML garantiert</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML RFQ</a>	<a href="#">PIC18F1220-E/ML Online bestellen</a>