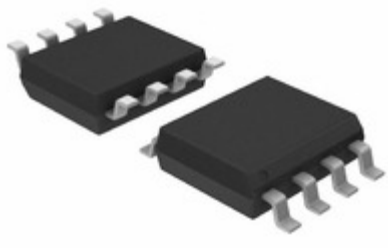


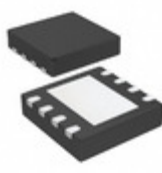





	<h2 style="color: red;">PIC12F617-E/SN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC12F617-E/SN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC12F617-E/SN.pdf</a> <a href="#">2.PIC12F617-E/SN.pdf</a> <a href="#">3.PIC12F617-E/SN.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2560 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	PIC12F617-E/SN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2560 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 12F
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	5
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC12F617-E/SN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC12F617-E/SN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC12F617-E/SN 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 PIC12F617-E/SN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>PIC12F617-I/SN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>PIC12F617-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DIP</p>	 <p><b>PIC12F617-I/MF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DFN</p>	 <p><b>PIC12F615T-I/SN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8SOIC</p>
 <p><b>PIC12F617-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DIP</p>	 <p><b>PIC12F617-E/MF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DFN</p>	 <p><b>PIC12F617T-I/MF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DFN</p>	 <p><b>PIC12F615T-I/MS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 8MSOP</p>

### PIC12F617-E/SN Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	PIC12F617-E/SN Datenblatt	PIC12F617-E/SN-Datenblätter	PIC12F617-E/SN PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC12F617-E/SN Electronic	PIC12F617-E/SN-Komponenten	PIC12F617-E/SN-Verteiler	PIC12F617-E/SN-Bild	PIC12F617-E/SN
PIC12F617-E/SN Preis	PIC12F617-E/SN Hersteller	PIC12F617-E/SN Bild	PIC12F617-E/SN Aktie	PIC12F617-E/SN-Teil
PIC12F617-E/SN Neu	PIC12F617-E/SN Original	PIC12F617-E/SN garantiert	PIC12F617-E/SN RFQ	PIC12F617-E/SN Inventar
				PIC12F617-E/SN Online bestellen