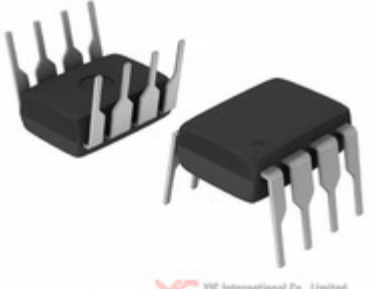
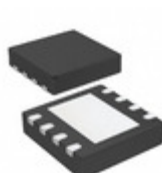
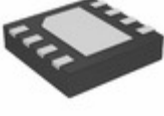
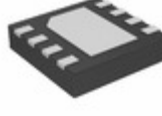

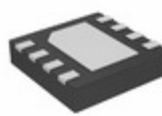



	<p><b>PIC12F1572-I/P</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC12F1572-I/P</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC12F1572-I/P.pdf</a> <a href="#">2.PIC12F1572-I/P.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	PIC12F1572-I/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® 12F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	6
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	LIN, UART/USART

PIC12F1572-I/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC12F1572-I/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC12F1572-I/P 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 PIC12F1572-I/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC12F1572-I/MF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DFN</p>	 <p><b>PIC12F1572-I/RF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8UDFN</p>	 <p><b>PIC12F1572-E/RF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8UDFN</p>	 <p><b>PIC12F1572-I/MS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8MSOP</p>
 <p><b>PIC12F1572-I/RF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8UDFN</p>	 <p><b>PIC12F1572T-E/SN</b> ATMEL</p>	 <p><b>PIC12F1572T-I/MF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DFN</p>	 <p><b>PIC12F1572-E/SN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PIC12F1572-I/P Micrel / Microchip Technology	PIC12F1572-I/P Datenblatt	PIC12F1572-I/P-Datenblätter	PIC12F1572-I/P PDF	Micrel / Microchip Technology PIC12F1572-I/P
PIC12F1572-I/P Electronic	PIC12F1572-I/P-Komponenten	PIC12F1572-I/P-Verteiler	PIC12F1572-I/P-Bild	PIC12F1572-I/P-Teil
PIC12F1572-I/P Preis	PIC12F1572-I/P Hersteller	PIC12F1572-I/P Bild	PIC12F1572-I/P Aktie	PIC12F1572-I/P Inventar
PIC12F1572-I/P Neu	PIC12F1572-I/P Original	PIC12F1572-I/P garantiert	PIC12F1572-I/P RFQ	PIC12F1572-I/P Online bestellen