
	<h2 style="color: red;">PIC16C57-HSE/P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16C57-HSE/P
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 3KB OTP 28DIP
	Datenblätter:	1.PIC16C57-HSE/P.pdf 2.PIC16C57-HSE/P.pdf 3.PIC16C57-HSE/P.pdf 4.PIC16C57-HSE/P.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


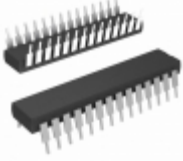






Spezifikationen

Teilenummer	PIC16C57-HSE/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3KB OTP 28DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	72 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergroße	3KB (2K x 12)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	20
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16C57-HSE/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16C57-HSE/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16C57-HSE/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 PIC16C57-HSE/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC16C57-HSI/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28SOIC</p>	 <p>PIC16C57-HS/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28SDIP</p>	 <p>PIC16C57-HSE/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28SSOP</p>	 <p>PIC16C57-HIS/SO MICROCH PIC16C57-HIS/SO MICROCH</p>
 <p>PIC16C57-HS/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28DIP</p>	 <p>PIC16C57-HSE/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28SOIC</p>	 <p>PIC16C57-HS/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28SSOP</p>	 <p>PIC16C57-HSE/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28SDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16C57-HSE/P Micrel / Microchip Technology	PIC16C57-HSE/P Datenblatt	PIC16C57-HSE/P-Datenblätter	PIC16C57-HSE/P PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16C57-HSE/P
PIC16C57-HSE/P Electronic	PIC16C57-HSE/P-Komponenten	PIC16C57-HSE/P-Verteiler	PIC16C57-HSE/P-Bild	PIC16C57-HSE/P-Teil
PIC16C57-HSE/P Preis	PIC16C57-HSE/P Hersteller	PIC16C57-HSE/P Bild	PIC16C57-HSE/P Aktie	PIC16C57-HSE/P Inventar
PIC16C57-HSE/P Neu	PIC16C57-HSE/P Original	PIC16C57-HSE/P garantiert	PIC16C57-HSE/P RFQ	PIC16C57-HSE/P Online bestellen