











	PIC16C57-RC/P
	Hersteller-Teilenummer: PIC16C57-RC/P Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 3KB OTP 28DIP Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.PIC16C57-RC/P.pdf  2.PIC16C57-RC/P.pdf  3.PIC16C57-RC/P.pdf  4.PIC16C57-RC/P.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 12062 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16C57-RC/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3KB OTP 28DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	12062 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 6.25 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	72 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergröße	3KB (2K x 12)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	20
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16C57-LPE/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28SSOP</p>	 <p>PIC16C57-LPI/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28SSOP</p>	 <p>PIC16C57-RCE/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28SOIC</p>	 <p>PIC16C57-RCE/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28DIP</p>
 <p>PIC16C57-RC/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28SOIC</p>	 <p>PIC16C57-RC/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28SDIP</p>	 <p>PIC16C57-LPI/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28DIP</p>	 <p>PIC16C57-LPI/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB OTP 28SDIP</p>

PIC16C57-RC/P Zugehöriges

Mehr

PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RC/P
Schlüsselwort	Schlüsselwort	Schlüsselwort	Schlüsselwort	Schlüsselwort
PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RC/P
Microchip Technology	Microchip Technology	Microchip Technology	Microchip Technology	Microchip Technology
PIC16C57-RC/P Electronic	PIC16C57-RC/P Electronic	PIC16C57-RC/P Electronic	PIC16C57-RC/P Electronic	PIC16C57-RC/P Electronic
PIC16C57-RC/P Preis	PIC16C57-RC/P Preis	PIC16C57-RC/P Preis	PIC16C57-RC/P Preis	PIC16C57-RC/P Preis
PIC16C57-RC/P Neu	PIC16C57-RC/P Neu	PIC16C57-RC/P Neu	PIC16C57-RC/P Neu	PIC16C57-RC/P Neu
Micrel / Microchip Technology	Micrel / Microchip Technology	Micrel / Microchip Technology	Micrel / Microchip Technology	Micrel / Microchip Technology
PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RC/P
PIC16C57-RC/P-Teil	PIC16C57-RC/P-Teil	PIC16C57-RC/P-Teil	PIC16C57-RC/P-Teil	PIC16C57-RC/P-Teil
PIC16C57-RC/P Inventar	PIC16C57-RC/P Inventar	PIC16C57-RC/P Inventar	PIC16C57-RC/P Inventar	PIC16C57-RC/P Inventar
PIC16C57-RC/P Online bestellen	PIC16C57-RC/P Online bestellen	PIC16C57-RC/P Online bestellen	PIC16C57-RC/P Online bestellen	PIC16C57-RC/P Online bestellen