








	<h2>PIC16LC65BT-04/PQ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16LC65BT-04/PQ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 44MQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC16LC65BT-04/PQ.pdf</a> <a href="#">2.PIC16LC65BT-04/PQ.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	PIC16LC65BT-04/PQ
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB OTP 44MQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-MQFP (10x10)
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	192 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergroße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-QFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	33
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC16LC65BT-04/PQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LC65BT-04/PQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LC65BT-04/PQ 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 PIC16LC65BT-04/PQ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16LC65B-04I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 44TQFP</p>	 <p><b>PIC16LC66-04/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB OTP 28SOIC</p>	 <p><b>PIC16LC65B-04I/PQ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 44MQFP</p>	 <p><b>PIC16LC65B-04I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 40DIP</p>
 <p><b>PIC16LC65B-04I/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 44PLCC</p>	 <p><b>PIC16LC65BT-04/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 44TQFP</p>	 <p><b>PIC16LC65BT-04I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 44TQFP</p>	 <p><b>PIC16LC65BT-04I/PQ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 44MQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LC65BT-04/PQ Micrel / Microchip Technology	PIC16LC65BT-04/PQ Datenblatt	PIC16LC65BT-04/PQ-Datenblätter	PIC16LC65BT-04/PQ PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LC65BT-04/PQ
PIC16LC65BT-04/PQ Electronic	PIC16LC65BT-04/PQ-Komponenten	PIC16LC65BT-04/PQ-Verteiler	PIC16LC65BT-04/PQ-Bild	PIC16LC65BT-04/PQ-Teil
PIC16LC65BT-04/PQ Preis	PIC16LC65BT-04/PQ Hersteller	PIC16LC65BT-04/PQ Bild	PIC16LC65BT-04/PQ Aktie	PIC16LC65BT-04/PQ Inventar
PIC16LC65BT-04/PQ Neu	PIC16LC65BT-04/PQ Original	PIC16LC65BT-04/PQ garantiert	PIC16LC65BT-04/PQ RFQ	PIC16LC65BT-04/PQ Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited