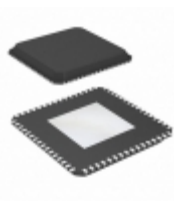


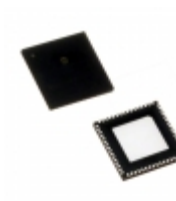
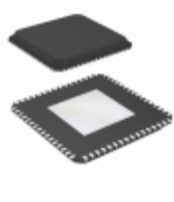
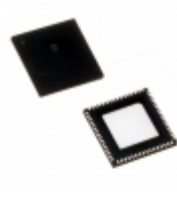


	<p><b>PIC18F65K80-E/MR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC18F65K80-E/MR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC18F65K80-E/MR.pdf</a> <a href="#">2.PIC18F65K80-E/MR.pdf</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	PIC18F65K80-E/MR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	PIC® XLP™ 18K
RAM-Größe	3.6K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	54
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 11x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	ECAN, I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

PIC18F65K80-E/MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F65K80-E/MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F65K80-E/MR 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 PIC18F65K80-E/MR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC18F65K80-I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>PIC18F65K40-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>PIC18F65K40-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>PIC18F65K40-I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>
 <p><b>PIC18F65K80-H/MR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>PIC18F65K40T-I/MR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>PIC18F65K80-E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>PIC18F65K80-H/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PIC18F65K80-E/MR Micrel / Microchip Technology	PIC18F65K80-E/MR Datenblatt	PIC18F65K80-E/MR-Datenblätter	PIC18F65K80-E/MR PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18F65K80-E/MR
PIC18F65K80-E/MR Electronic	PIC18F65K80-E/MR-Komponenten	PIC18F65K80-E/MR-Verteiler	PIC18F65K80-E/MR-Bild	PIC18F65K80-E/MR-Teil
PIC18F65K80-E/MR Preis	PIC18F65K80-E/MR Hersteller	PIC18F65K80-E/MR Bild	PIC18F65K80-E/MR Aktie	PIC18F65K80-E/MR Inventar
PIC18F65K80-E/MR Neu	PIC18F65K80-E/MR Original	PIC18F65K80-E/MR garantiert	PIC18F65K80-E/MR RFQ	PIC18F65K80-E/MR Online bestellen