



	<p>PIC18LF65K40-E/MR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC18LF65K40-E/MR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.PIC18LF65K40-E/MR.pdf</p>
	<p> 2.PIC18LF65K40-E/MR.pdf</p>
	<p> 3.PIC18LF65K40-E/MR.pdf</p>
<p>RoHS Status:</p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand:</p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von:</p>	<p>Hong Kong</p>
<p>Versandweg:</p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	PIC18LF65K40-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 ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	PIC® XLP™ 18K
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	60
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 45x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LIN, SPI, UART/USART

PIC18LF65K40-E/MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18LF65K40-E/MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18LF65K40-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 PIC18LF65K40-E/MR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC18LF6585T-I/L Microchip Technology IC MCU 8BIT 48KB FLASH 68PLCC</p>	 <p>PIC18LF6527T-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC18LF65K40-E/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC18LF65K40T-I/MR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>
 <p>PIC18LF6585T-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC18LF65K40-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC18LF65K40-I/MR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p>PIC18LF65K40T-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18LF65K40-E/MR Micrel / Microchip Technology	PIC18LF65K40-E/MR Datenblatt	PIC18LF65K40-E/MR-Datenblätter	PIC18LF65K40-E/MR PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18LF65K40-E/MR
PIC18LF65K40-E/MR Electronic	PIC18LF65K40-E/MR-Komponenten	PIC18LF65K40-E/MR-Verteiler	PIC18LF65K40-E/MR-Bild	PIC18LF65K40-E/MR-Teil
PIC18LF65K40-E/MR Preis	PIC18LF65K40-E/MR Hersteller	PIC18LF65K40-E/MR Bild	PIC18LF65K40-E/MR Aktie	PIC18LF65K40-E/MR Inventar
PIC18LF65K40-E/MR Neu	PIC18LF65K40-E/MR Original	PIC18LF65K40-E/MR garantiert	PIC18LF65K40-E/MR RFQ	PIC18LF65K40-E/MR 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