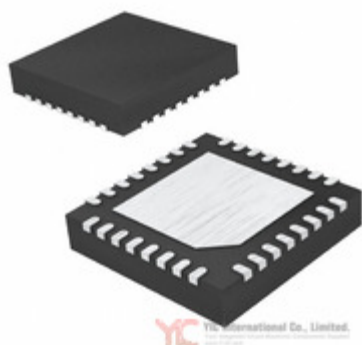
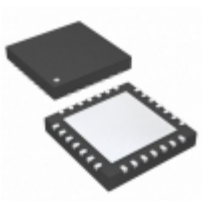



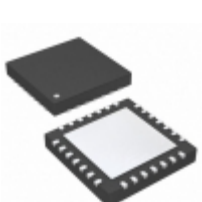



	<h2 style="color: red;">PIC18F26K40-E/MV</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC18F26K40-E/MV
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28UQFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC18F26K40-E/MV.pdf</a>	
	<a href="#">2.PIC18F26K40-E/MV.pdf</a>	
	<a href="#">3.PIC18F26K40-E/MV.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F26K40-E/MV
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28UQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-UQFN (4x4)
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	PIC® XLP™ 18K
RAM-Größe	3.6K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	64KB (32K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-UQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 24x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LIN, SPI, UART/USART

PIC18F26K40-E/MV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F26K40-E/MV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F26K40-E/MV 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 PIC18F26K40-E/MV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC18F26K40-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC18F26K40-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC18F26K22T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC18F26K22T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC</p>
 <p><b>PIC18F26K22T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC18F26K22T</b> MIC MIC SOP28</p>	 <p><b>PIC18F26K40-E/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>PIC18F26K40-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18F26K40-E/MV Micrel / Microchip Technology	PIC18F26K40-E/MV Datenblatt	PIC18F26K40-E/MV-Datenblätter	PIC18F26K40-E/MV PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18F26K40-E/MV
PIC18F26K40-E/MV Electronic	PIC18F26K40-E/MV-Komponenten	PIC18F26K40-E/MV-Verteiler	PIC18F26K40-E/MV-Bild	PIC18F26K40-E/MV-Teil
PIC18F26K40-E/MV Preis	PIC18F26K40-E/MV Hersteller	PIC18F26K40-E/MV Bild	PIC18F26K40-E/MV Aktie	PIC18F26K40-E/MV Inventar
PIC18F26K40-E/MV Neu	PIC18F26K40-E/MV Original	PIC18F26K40-E/MV garantiert	PIC18F26K40-E/MV RFQ	PIC18F26K40-E/MV Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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