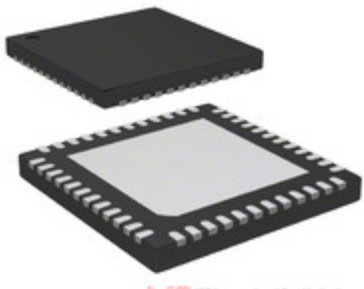
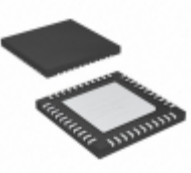



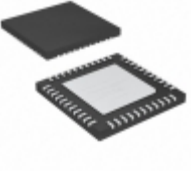
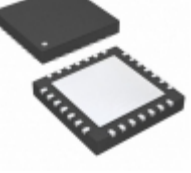


	<p>PIC24F08KM204-E/MV</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC24F08KM204-E/MV</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 8KB FLASH 48UQFN</p> <p>Datenblätter: 1.PIC24F08KM204-E/MV.pdf 2.PIC24F08KM204-E/MV.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PIC24F08KM204-E/MV
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 8KB FLASH 48UQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-UQFN (6x6)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 24F
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	8KB (2.75K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-UQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	38
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 22x10b/12b, D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

PIC24F08KM204-E/MV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24F08KM204-E/MV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24F08KM204-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 PIC24F08KM204-E/MV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC24F08KM204T-I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 44QFN</p>	 <p>PIC24F08KM204-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>PIC24F08KM204-E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>PIC24F08KM202-I/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28SSOP</p>
 <p>PIC24F08KM204-E/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 44QFN</p>	 <p>PIC24F08KM202T-I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC24F08KM202T-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>PIC24F08KM202T-I/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24F08KM204-E/MV Micrel / Microchip Technology	PIC24F08KM204-E/MV Datenblatt	PIC24F08KM204-E/MV-Datenblätter	PIC24F08KM204-E/MV PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24F08KM204-E/MV
PIC24F08KM204-E/MV Electronic	PIC24F08KM204-E/MV-Komponenten	PIC24F08KM204-E/MV-Verteiler	PIC24F08KM204-E/MV-Bild	PIC24F08KM204-E/MV-Teil
PIC24F08KM204-E/MV Preis	PIC24F08KM204-E/MV Hersteller	PIC24F08KM204-E/MV Bild	PIC24F08KM204-E/MV Aktie	PIC24F08KM204-E/MV Inventar
PIC24F08KM204-E/MV Neu	PIC24F08KM204-E/MV Original	PIC24F08KM204-E/MV garantiert	PIC24F08KM204-E/MV RFQ	PIC24F08KM204-E/MV Online bestellen