


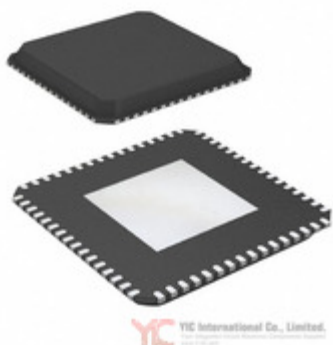


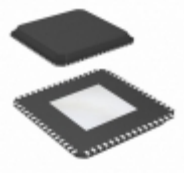
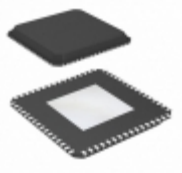

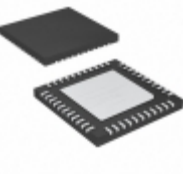

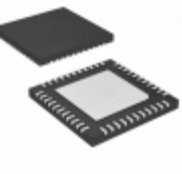
	<h2>DSPIC33EV64GM006-E/MR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DSPIC33EV64GM006-E/MR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.DSPIC33EV64GM006-E/MR.pdf  2.DSPIC33EV64GM006-E/MR.pdf  3.DSPIC33EV64GM006-E/MR.pdf <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	DSPIC33EV64GM006-E/MR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	60 MIPS
Serie	Automotive, AEC-Q100, dsPIC™ 33EV
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (22K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 36x10/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

DSPIC33EV64GM006-E/MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EV64GM006-E/MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EV64GM006-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 DSPIC33EV64GM006-E/MR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DSPIC33EV64GM006T-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>DSPIC33EV64GM004T-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>DSPIC33EV64GM006T-I/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>DSPIC33EV64GM006-I/MR Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN</p>
 <p>DSPIC33EV64GM004-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>DSPIC33EV64GM004T-I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC33EV64GM006-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>DSPIC33EV64GM004-I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EV64GM006-E/MR Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EV64GM006-E/MR Datenblatt	DSPIC33EV64GM006-E/MR-Datenblätter	DSPIC33EV64GM006-E/MR PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EV64GM006-E/MR
DSPIC33EV64GM006-E/MR Electronic	DSPIC33EV64GM006-E/MR-Komponenten	DSPIC33EV64GM006-E/MR-Verteiler	DSPIC33EV64GM006-E/MR-Bild	DSPIC33EV64GM006-E/MR-Teil
DSPIC33EV64GM006-E/MR Aktie	DSPIC33EV64GM006-E/MR Inventar	DSPIC33EV64GM006-E/MR Preis	DSPIC33EV64GM006-E/MR Hersteller	DSPIC33EV64GM006-E/MR Bild
DSPIC33EV64GM006-E/MR RFQ	DSPIC33EV64GM006-E/MR Online bestellen	DSPIC33EV64GM006-E/MR Neu	DSPIC33EV64GM006-E/MR Original	DSPIC33EV64GM006-E/MR garantiert

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