



DSPIC33EV64GM103T-I/M5

Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33EV64GM103T-I/M5
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	ECC FLASH, 8KB RAM
Datenblätter:	1.DSPIC33EV64GM103T-I/M5.pdf 2.DSPIC33EV64GM103T-I/M5.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33EV64GM103T-I/M5
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	ECC FLASH, 8KB RAM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	36-UQFN (5x5)
Geschwindigkeit	70 MIPS
Serie	dsPIC™ 33EV
RAM-Größe	8K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (22K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-UQFN Exposed Pad
Andere Namen	DSPIC33EV64GM103T-I/M5TR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	dsPIC dsPIC™ 33EV Microcontroller IC 16-Bit 70 MIPS
Datenwandler	A/D 13x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

DSPIC33EV64GM103T-I/M5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EV64GM103T-I/M5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EV64GM103T-I/M5 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.

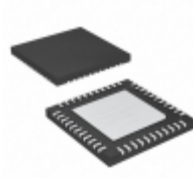
RFQ DSPIC33EV64GM103T-I/M5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

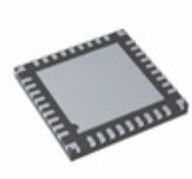
sein:



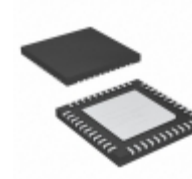
DSPIC33EV64GM104-I/PT
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
44TQFP



DSPIC33EV64GM104-E/ML
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
44QFN



DSPIC33EV64GM103-E/M5
Micrel / Microchip Technology
ECC FLASH, 8KB RAM



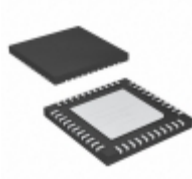
DSPIC33EV64GM104T-I/ML
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
44QFN



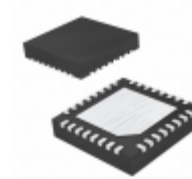
DSPIC33EV64GM102-I/SS
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
28SSOP



DSPIC33EV64GM102T-I/SO
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
28SOIC



DSPIC33EV64GM104-I/ML
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
44QFN



DSPIC33EV64GM102T-I/MM
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 64KB FLASH
28QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EV64GM103T-I/M5 Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EV64GM103T-I/M5 Datenblatt	DSPIC33EV64GM103T-I/M5-Datenblätter	DSPIC33EV64GM103T-I/M5 PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EV64GM103T-I/M5
DSPIC33EV64GM103T-I/M5 Electronic Components	DSPIC33EV64GM103T-I/M5-Komponenten	DSPIC33EV64GM103T-I/M5-Verteiler	DSPIC33EV64GM103T-I/M5-Bild	DSPIC33EV64GM103T-I/M5-Teil
DSPIC33EV64GM103T-I/M5 Aktie	DSPIC33EV64GM103T-I/M5 Inventar	DSPIC33EV64GM103T-I/M5 Neu	DSPIC33EV64GM103T-I/M5 Hersteller	DSPIC33EV64GM103T-I/M5 Bild
DSPIC33EV64GM103T-I/M5 RFQ	DSPIC33EV64GM103T-I/M5 Online bestellen		DSPIC33EV64GM103T-I/M5 Original	DSPIC33EV64GM103T-I/M5 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