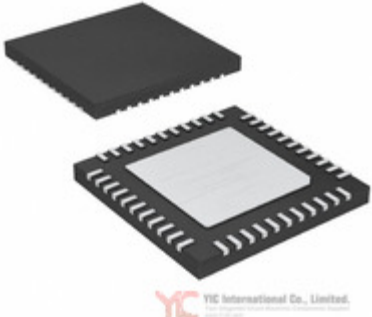




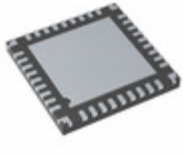
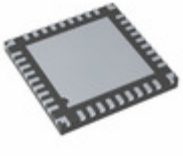
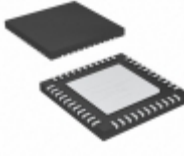

	<h2 style="color: red;">DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN
	Datenblätter:	1.DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO.pdf 2.DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO.pdf 3.DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-QFN (8x8)
Geschwindigkeit	60 MIPS
Serie	Automotive, AEC-Q100, dsPIC™ 33EV
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (43K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 24x10/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO 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 DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DSPIC33EV128GM004-H/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP	 DSPIC33EV128GM003-E/M5 Micrel / Microchip Technology ECC FLASH, 8KB RAM	 DSPIC33EV128GM004-E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP	 DSPIC33EV128GM004-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP
 DSPIC33EV128GM003T-I/M5 Micrel / Microchip Technology ECC FLASH, 8KB RAM	 DSPIC33EV128GM003-I/M5 Micrel / Microchip Technology ECC FLASH, 8KB RAM	 DSPIC33EV128GM004-E/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN	 DSPIC33EV128GM002T-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO / Microchip Technology	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO Datenblatt	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO-Datenblätter	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO
DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO Electronic	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO-Komponenten	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO-Verteiler	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO-Bild	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO-Teil
DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO Bild	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO Aktie	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO Inventar	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO Preis	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO Hersteller
DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO garantiert	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO RFQ	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO Online bestellen	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO Neu	DSPIC33EV128GM004-E/MLVAO Original