







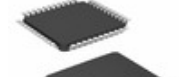










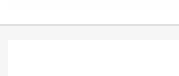

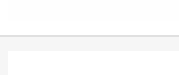

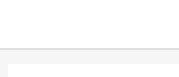


DSPIC33EV64GM106-E/PT

	<p>MICROCHIP</p> <p>Part Number: DSPIC33EV64GM106-E/PT</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP</p> <p>Datový list:</p> <ul style="list-style-type: none">  dsPIC33EVyyyGM00y/10y Prog Spec  dsPIC33EVzxxGM00x/10x Family Datasheet  dsPIC33EVzzzGM00z/10z Family Errata 	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DSPIC33EV64GM106-E/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DSPIC33EV64GM106-E/PT	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	31209 pcs	Datový list	dsPIC33EVyyyGM00y/10y Prog Spec dsPIC33EVzxxGM00x/10x Family Datasheet dsPIC33EVzzzGM00z/10z Family Errata
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	64-TQFP (10x10)	Rychlost	60 MIPs
Série	Automotive, AEC-Q100, dsPIC™ 33EV	RAM Size	8K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	64KB (22K x 24)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	64-TQFP	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet I / O	53
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	dsPIC Automotive, AEC-Q100, dsPIC™ 33EV Microcontroller IC 16-Bit 60 MIPs 64KB (22K x 24) FLASH 64-TQFP (10x10)	datové převodníky	A/D 36x10/12b
Jádro Velikost	16-Bit	core	dsPIC
Připojení	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART	Číslo základní části	DSPIC33EV64

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 31209 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33EV64GM106-E/PT na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: DSPIC33EV64GM106-E/MR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM106T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM103-E/M5 Popis: ECC FLASH, 8KB RAM	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM104T-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM104-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM104-E/ML Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM106-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33FJ06GS001-E/SS Popis: IC MCU 16BIT 6KB FLASH 20SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33FJ06GS001-E/P Popis: IC MCU 16BIT 6KB FLASH 18DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33FJ06GS001-I/SS Popis: IC MCU 16BIT 6KB FLASH 20SSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM103-I/M5 Popis: ECC FLASH, 8KB RAM	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM103T-I/M5 Popis: ECC FLASH, 8KB RAM	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33FJ06GS001-E/SO Popis: IC MCU 16BIT 6KB FLASH 18SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM104T-I/ML Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM104-E/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33FJ06GS001-I/SO Popis: IC MCU 16BIT 6KB FLASH 18SOIC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM104-I/ML Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM106-I/PT Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33EV64GM106T-I/MR Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: DSPIC33FJ06GS001-I/P Popis: IC MCU 16BIT 6KB FLASH 18DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro DSPIC33EV64GM106-E/PT			
Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EV64GM106-E/PT distributor	DSPIC33EV64GM106-E/PT dodavatel	DSPIC33EV64GM106-E/PT Cena
DSPIC33EV64GM106-E/PT.	DSPIC33EV64GM106-E/PT Stáhnout datasheet.	DSPIC33EV64GM106-E/PT Datasheet.	DSPIC33EV64GM106-E/PT Stock.
koupit DSPIC33EV64GM106-E/PT.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33EV64GM106-E/PT.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33EV64GM106-E/PT.		DSPIC33EV64GM106-E/PT.