



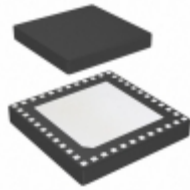
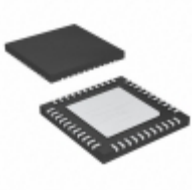
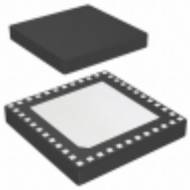
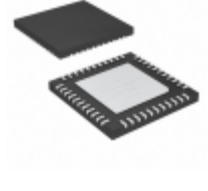



	<p>DSPIC33EP128MC504T-I/MV</p>
	<p>Référence fabricant: DSPIC33EP128MC504T-I/MV</p>
	<p>Fabricant / Marque: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Une partie de la description: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48UQFN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Livret des spécifications:</p> <p> 1.DSPIC33EP128MC504T-I/MV.pdf</p> <p> 2.DSPIC33EP128MC504T-I/MV.pdf</p>
	<p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p>
	<p>État du stock: New original, 3871 pcs Stock Available.</p>
	<p>Bateau de: Hong Kong</p>
	<p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Caractéristiques	
Modèle de produit	DSPIC33EP128MC504T-I/MV
Fabricant	Micrel / Microchip Technology
La description	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48UQFN
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Embedded - Microcontrollers
État de la pièce	3871 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Package composant fournisseur	48-UQFN (6x6)
La vitesse	70 MIPS
Séries	dsPIC™ 33EP
Taille de la RAM	8K x 16
Type de mémoire de programme	FLASH
Mémoire de programme Taille	128KB (43K x 24)
Périphériques	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	48-UQFN Exposed Pad
Type d'oscillateur	Internal
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre d'E / S	35
Taille EEPROM	-
Convertisseurs de données	A/D 9x10b/12b
Taille de l'âme	16-Bit
core Processor	dsPIC
connectivité	CAN, I ² C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART

Vous pourriez aussi être intéressé

par:

 <p>DSPIC33EP128MC506 IC MICROCHIP MICROCHIP TQFP64</p>	 <p>DSPIC33EP128MC504-I/TL Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44VTLA</p>	 <p>DSPIC33EP128MC504T-I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC33EP128MC504T-I/TL Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44VTLA</p>
 <p>DSPIC33EP128MC504T-E/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC33EP128MC504T-I/TL IC MICROCHIP MICROCHIP QFN</p>	 <p>DSPIC33EP128MC504T-E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>DSPIC33EP128MC504T-I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP</p>

DSPIC33EP128MC504T-I/MV Mots-clés Plus

DSPIC33EP128MC504T-I/MV Micrel / Microchip Technology	Fiche technique DSPIC33EP128MC504T-I/MV	Fiches techniques DSPIC33EP128MC504T-I/MV	DSPIC33EP128MC504T-I/MV PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP128MC504T-I/MV
DSPIC33EP128MC504T-I/MV électronique	Composants DSPIC33EP128MC504T-I/MV	Distributeur DSPIC33EP128MC504T-I/MV	DSPIC33EP128MC504T-I/MV Image	Partie DSPIC33EP128MC504T-I/MV DSPIC33EP128MC504T-I/MV Fabricant
DSPIC33EP128MC504T-I/MV Photo	Action DSPIC33EP128MC504T-I/MV	DSPIC33EP128MC504T-I/MV Inventaire	Prix DSPIC33EP128MC504T-I/MV	DSPIC33EP128MC504T-I/MV Nouveau DSPIC33EP128MC504T-I/MV Original DSPIC33EP128MC504T-I/MV garanti DSPIC33EP128MC504T-I/MV RFQ
DSPIC33EP128MC504T-I/MV				
Commande en ligne				