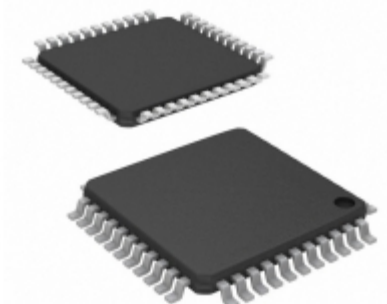












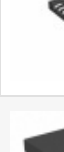







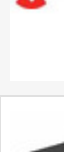

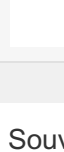



## DSPIC33EP64MC504T-I/PT

		<b>Part Number:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC504T-I/PT</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Microchip Technology</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong	
<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
<b>Datový list:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">dsPIC(33,24)EPzzz(GP,MC)20x,50x</a></li> <li> <a href="#">16-bit Embedded Control Solutions</a></li> <li> <a href="#">dsPIC(33,24)EPzzz(GP,MC)20x,50x Errata</a></li> </ul>	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit DSPIC33EP64MC504T-I/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DSPIC33EP64MC504T-I/PT	Výrobce	<a href="#">Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41932 pcs	Datový list	<a href="#">dsPIC(33,24)EPzzz(GP,MC)20x,50x</a> <a href="#">16-bit Embedded Control Solutions</a> <a href="#">dsPIC(33,24)EPzzz(GP,MC)20x,50x</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	<a href="#">Errata FLASH</a>
Napětí - Rozdělení	44-TQFP (10x10)	Série	dsPIC™ 33EP
Stav RoHS	Tape & Reel (TR)	Reverse Time Recovery (TRR)	70 MIPs
vyžaduje	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM, POR, PWM, WDT	Typ programu Paměť	64KB (22K x 24)
Program Memory Size	CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, QEI, SPI, UART/USART	Polarizace	44-TQFP
oscilátor Type	A/D 9x10b/12b	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Operační systém	dsPIC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks	Výrobní číslo výrobce	DSPIC33EP64MC504T-I/PT
Rozšířený popis	dsPIC dsPIC™ 33EP Microcontroller IC 16-Bit 70 MIPs 64KB (22K x 24) FLASH 44-TQFP (10x10)	Popis	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP
Datová SRAM bajty	-	datové převodníky	3 V ~ 3.6 V
jádro Velikost	4K x 16	Controller Series	Internal
Připojení	16-Bit	Clock Rate	35

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 41932 kusy Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP64MC504T-I/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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC504T-IMV</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC504-I/TL</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44VTLA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC506-E/MR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC504T-E/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC506T-I/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC506-I/MR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC506-E/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EV128GM002-E/MM</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC504T-E/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC504T-I/TL</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44VTLA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC504-E/TL</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44VTLA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC504-I/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC506-I/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC506T-E/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC504-IMV</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC504-I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC504T-E/TL</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44VTLA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC506T-E/MR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC504T-I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 44QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>
 <b>Část#:</b> <a href="#">DSPIC33EP64MC506T-I/MR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <div style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></div>

Související klíčová slova pro <b>DSPIC33EP64MC504T-I/PT</b>			
Micrel / Microchip Technology	DSPIC33EP64MC504T-I/PT distributor	DSPIC33EP64MC504T-I/PT dodavatel	DSPIC33EP64MC504T-I/PT Cena
DSPIC33EP64MC504T-I/PT.	DSPIC33EP64MC504T-I/PT Stáhnout datasheet.	DSPIC33EP64MC504T-I/PT Datasheet.	DSPIC33EP64MC504T-I/PT Stock.
koupit DSPIC33EP64MC504T-I/PT.	Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology DSPIC33EP64MC504T-I/PT.	Roving Networks / Microchip Technology
	DSPIC33EP64MC504T-I/PT.		DSPIC33EP64MC504T-I/PT.