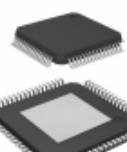





















## MC9S08PT16VTJ

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC9S08PT16VTJ</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> S08PT 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC9S08PT16(A), MC9S08PT8(A) Datasheet</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b></p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MC9S08PT16VTJ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MC9S08PT16VTJ	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	S08PT 8-BIT MCU S08 CORE 16KB	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	
<b>Dostupné množství</b>	41066 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC9S08PT16(A), MC9S08PT8(A) Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-TSSOP	<b>Rychlost</b>	20MHz
<b>Série</b>	S08	<b>RAM Size</b>	2K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	16KB (16K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	LVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	935320138574
<b>oscilátor Type</b>	Internal	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	18	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>EEPROM Velikost</b>	256 x 8	<b>Detailní popis</b>	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 16KB (16K x 8) FLASH 20-TSSOP
<b>datové převodníky</b>	A/D 12x12b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	S08	<b>Připojení</b>	PC, LINbus, SPI, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 41066 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PT16VTJ 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="#">MC9S08PT32AVQH</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT16AVTJ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT16VTG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT16AVTG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT16AVLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT16AVLD</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT32VLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT32VLD</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT16VLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT16VWJ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT16VLD</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> S08PT 8-BIT MCU S08 CORE 16KB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT32VLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT32VLCR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT16AVTGR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> S08PT 8-BIT MCU S08 CORE 16KB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT32AVLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT32AVLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT16AVWJ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT16VLCR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT32AVLD</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PT32AVLH</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP		

### Související klíčová slova pro MC9S08PT16VTJ

NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PT16VTJ.	MC9S08PT16VTJ distributor	MC9S08PT16VTJ dodavatel	MC9S08PT16VTJ Cena
MC9S08PT16VTJ Stáhnout datasheet.	MC9S08PT16VTJ Datasheet.	MC9S08PT16VTJ Stock.	koupit MC9S08PT16VTJ.
NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PT16VTJ.	NXP Semiconductors MC9S08PT16VTJ.	Freescale MC9S08PT16VTJ.	Freescale Semiconductor - NXP MC9S08PT16VTJ.
NXP USA Inc. MC9S08PT16VTJ.			