







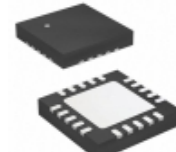
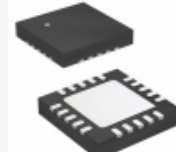



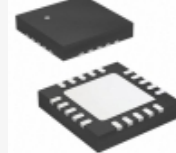
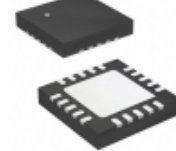


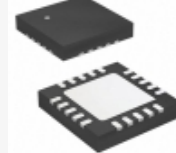
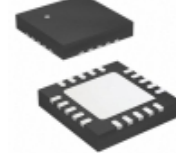



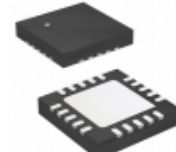


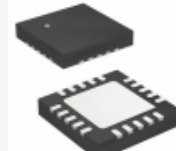
## ATTINY44V-10PU

		<b>Part Number:</b> <a href="#">ATTINY44V-10PU</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14DIP	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit ATTINY44V-10PU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<b>Datový list:</b>  <a href="#">ATtiny24/44/84 Datasheet</a>  <a href="#">ATtiny24,44,84 Summary</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATTINY44V-10PU	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	60025 pcs	Datový list	<a href="#">ATtiny24/44/84 Datasheet</a> <a href="#">ATtiny24,44,84 Summary</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	14-PDIP	Rychlost	10MHz
Série	AVR® ATtiny	RAM Size	256 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	4KB (2K x 16)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	14-DIP (0.300", 7.62mm)	Ostatní jména	1611-ATTINY44V-10PU
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	12	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	256 x 8	Detailní popis	AVR AVR® ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 10MHz 4KB (2K x 16) FLASH 14-PDIP
datové převodníky	A/D 8x10b	jádro Velikost	8-Bit
core	AVR	Připojení	USI
Číslo základní části	ATTINY44		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 60025 kusy Micrel / Microchip Technology ATTINY44V-10PU 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			
	Část#: <a href="#">ATTINY44A-PU</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44A-SSUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY45-15MT2</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20WQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44V-10MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44V-10SSU</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44A-SSNR</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44A-SSF</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44V-15MT</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44A-MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY45-15ST</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44A-SSU</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44V-10MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY45-15MT</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20WQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY45-15ST1</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44V-15SST</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44A-SSFR</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY45-15MT1</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20WQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44A-SSN</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY44V-10SSUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY45-15MZ</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20WQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro ATTINY44V-10PU			
Micrel / Microchip Technology ATTINY44V-10PU.	ATTINY44V-10PU distributor	ATTINY44V-10PU dodavatel	ATTINY44V-10PU Cena
ATTINY44V-10PU Stáhnout datasheet.	ATTINY44V-10PU Datasheet.	ATTINY44V-10PU Stock.	koupit ATTINY44V-10PU.
Micrel / Microchip Technology ATTINY44V-10PU.	Microchip Technology ATTINY44V-10PU.	Roving Networks / Microchip Technology ATTINY44V-10PU.	