

## M41T94MH6E



**Part Number:** [M41T94MH6E](#)

**Výrobce:** [STMicroelectronics](#)

**Popis:** IC RTC CLK/CALENDAR SPI 28-SOIC

**Datový list:** [M41T94](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	M41T94MH6E	<b>Výrobce</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
<b>Popis</b>	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 28-SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5605 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">M41T94</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, Battery</b>	2.5 V ~ 3.5 V
<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Typ</b>	Clock/Calendar
<b>Časový formát</b>	HH:MM:SS:hh (24 hr)	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-SO8
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	28-SOP (0.350", 8.89mm Width) with SNAPHAT Sockets	<b>Ostatní jména</b>	497-2823-5 M41T94MH6
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Velikost paměti</b>	44B
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Rozhraní</b>	SPI
<b>Funkce</b>	Alarm, Leap Year, NVRAM, Square Wave Output, Watchdog Timer	<b>Detailní popis</b>	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 44B SPI 28-SOP (0.350", 8.89mm Width) with SNAPHAT Sockets
<b>Datový formát</b>	YY-MM-DD-dd	<b>Proud - časový průběh (Max)</b>	1.4mA @ 2.7V ~ 5.5V
<b>Číslo základní části</b>	M41T		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 5605 kusy STMicroelectronics M41T94MH6E 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="#">M41T83SMY6E</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 18-SOX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T94MQ6E</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T83SQA6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T94MQ6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T83ZQA6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T93ZMY6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T93ZQA6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T83ZMY6E</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 18-SOX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T93SMY6E</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T93RMY6E</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T83RMY6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 18-SOX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T93ZMY6E</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T94MH6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR SPI 28-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T83SMY6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 18-SOX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T93SMY6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T93SQA6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T83RQA6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CAL I2C 16-VFQFPN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T93RQA6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T93RMY6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR SPI 18-SOX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T83ZMY6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 18-SOX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **M41T94MH6E**

STMicroelectronics M41T94MH6E.	M41T94MH6E distributor	M41T94MH6E dodavatel	M41T94MH6E Cena
M41T94MH6E Stáhnout datasheet.	M41T94MH6E Datasheet.	M41T94MH6E Stock.	koupit M41T94MH6E.
STMicroelectronics M41T94MH6E.			