

## M41T56M6E



**Part Number:** [M41T56M6E](#)  
**Výrobce:** [STMicroelectronics](#)  
**Popis:** IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC  
**Datový list:** [M41T56](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	M41T56M6E	<b>Výrobce</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
<b>Popis</b>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	68789 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">M41T56</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>	4.5 V ~ 5.5 V	<b>Typ</b>	Clock/Calendar
<b>Časový formát</b>	HH:MM:SS (24 hr)	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SO
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	497-2818-5 M41T56M6
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Velikost paměti</b>	56B
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Rozhraní</b>	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
<b>Funkce</b>	Leap Year, NVSRAM	<b>Detailní popis</b>	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 56B I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Datový formát</b>	YY-MM-DD-dd	<b>Proud - časový průběh (Max)</b>	100µA (Typ) @ 4.5V ~ 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 68789 kusy STMicroelectronics M41T56M6E 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="#">M41T60Q6F</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="#">M41T64Q6F</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="#">M41T56MH6E</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T62LC6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8LCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T315V-85MH6E</a> <b>Popis:</b> IC RTC PHANTOM SER 28-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T66Q6F</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="#">M41T65Q6F</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="#">M41T256YMT7E</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 44-SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T256YMH7F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 44-SOH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T56C64MY6E</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 18-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T56C64MY6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 18-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T80M6E</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T50Q6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T256YMH7E</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 44-SOH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T62Q6F</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="#">M41T11MH6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T56MH6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T256YMT7F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 44-SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T56M6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">M41T315V-85MH6F</a> <b>Popis:</b> IC RTC PHANTOM SER 28-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro M41T56M6E

STMicroelectronics M41T56M6E.	M41T56M6E distributor	M41T56M6E dodavatel	M41T56M6E Cena
M41T56M6E Stáhnout datasheet.	M41T56M6E Datasheet.	M41T56M6E Stock.	koupit M41T56M6E.
STMicroelectronics M41T56M6E.			