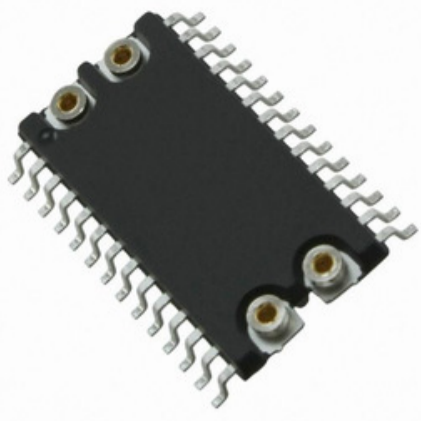




life.augmented



Тасвир метавонад намояндагй бошад.
Барои тафсилоти маҳсулот мушаххасотро бинед.

M41T56MH6F

Қисми рақамӣ: **M41T56MH6F**
Тавсифи Маҳсулот: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC
Роҳнамо: Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ЧАВОН
Маълумотнома: M41T56MH6F.pdf

Истеҳсолкунанда / Бренд: STMicroelectronics
Гирифтан аз: Hong Kong
Роҳи фиристодан: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Маълумтро пешниҳод кунед >

Тафсилоти маҳсулот

| | | | |
|-----------------------------------|---|--|--|
| Қисми рақамӣ | M41T56MH6F | Истеҳсолкунанда | STMicroelectronics |
| Тавсифи | IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC | Статуси роғони роғон / Статуси RoHS | Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ЧАВОН |
| Рӯйхат | M41T56MH6F.pdf | | |
| Voltage - Таъмин, Батарея | 2.5 V ~ 3.5 V | Voltage - Таъмин | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Намуди | Clock/Calendar | Вақти формат | HH:MM:SS (24 hr) |
| Гирифтани дастгоҳи дастгоҳ | 28-SOH | Силсила | - |
| Пурра | Tape & Reel (TR) | Пакети / Кадом | 28-SOP (0.350", 8.89mm Width) with SNAPHAT Sockets |
| Дигар номҳо | 497-4707-2 | Ҳарорат | -40°C ~ 85°C |
| Навъи таваллуд | Surface Mount | Сатҳи норасоии нуриҳо (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Андозаи хотира | 56B | Статуси роғони роғон / Статуси RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Интерфейс | I²C, 2-Wire Serial | Вижагиҳо | Leap Year, NVSRAM |
| Тавсифи муфассал | Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 56B I²C, 2-Wire Serial 28-SOP (0.350", 8.89mm Width) with SNAPHAT Sockets | Санаи шакл | YY-MM-DD-dd |
| Ҳозир - Вақтсанчи (Максим) | 100µA (Typ) @ 4.5V ~ 5.5V | Рақами қисм | M41T |

Маҳсулоти марбут

| | |
|--|--|
| <p>M41T65Q6F Истеҳсолкунандагон: STMicroelectronics Тавсифи: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-QFN Бор кунед: M41T65Q6F.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>M41T56M6F Истеҳсолкунандагон: STMicroelectronics Тавсифи: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Бор кунед: M41T56M6F.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>M41T62LC6F Истеҳсолкунандагон: STMicroelectronics Тавсифи: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8LCC Бор кунед: M41T62LC6F.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>M41T56C64MY6F Истеҳсолкунандагон: STMicroelectronics Тавсифи: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 18-SOIC Бор кунед: M41T56C64MY6F.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>M41T62Q6F Истеҳсолкунандагон: STMicroelectronics Тавсифи: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-QFN Бор кунед: M41T62Q6F.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>M41T56M6E Истеҳсолкунандагон: STMicroelectronics Тавсифи: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Бор кунед: M41T56M6E.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>M41T50Q6F Истеҳсолкунандагон: STMicroelectronics Тавсифи: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-QFN Бор кунед: M41T50Q6F.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>M41T56C64MY6E Истеҳсолкунандагон: STMicroelectronics Тавсифи: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 18-SOIC Бор кунед: M41T56C64MY6E.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>M41T60Q6F Истеҳсолкунандагон: STMicroelectronics Тавсифи: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-QFN Бор кунед: M41T60Q6F.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>M41T64Q6F Истеҳсолкунандагон: STMicroelectronics Тавсифи: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-QFN Бор кунед: M41T64Q6F.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>M41T56MH6E Истеҳсолкунандагон: STMicroelectronics Тавсифи: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC Бор кунед: M41T56MH6E.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>M41T66Q6F Истеҳсолкунандагон: STMicroelectronics Тавсифи: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-QFN Бор кунед: M41T66Q6F.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Барчаспҳои марбут

STMicroelectronics M41T56MH6F
Нархи M41T56MH6F
Варақаи иттилоотии M41T56MH6F PDF
Саҳҳои M41T56MH6F
STMicroelectronics M41T56MH6F
STMicroelectronics M41T56MH6F

Дистрибутор M41T56MH6F
Суратҳо M41T56MH6F
M41T56MH6F Варақаи маълумтро зеркашӣ кунед
M41T56MH6F харед
Молрасон STMicroelectronics

Таъминкунандаи M41T56MH6F
Тасвири M41T56MH6F
Варақаи иттилоотии M41T56MH6F
STMicroelectronics M41T56MH6F харед
Дистрибутор STMicroelectronics

