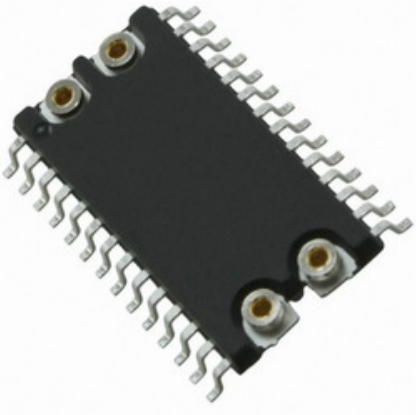




life.augmented



Şəkil təmsil ola bilər.
Məhsul detalları üçün spesifikasiyalara baxın.

M48T59Y-70MH6E

Hissə nömrəsi: **M48T59Y-70MH6E**
Məhsul təsviri: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH
RoHS Status: Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun
Datasheets:

İstehsalçı / Marka: STMicroelectronics
Dan gami: Hong Kong
Göndərmə yolu: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SORĞU GÖNDƏRİN](#)

Məhsul detalları

Hissə nömrəsi	M48T59Y-70MH6E	İstehsalçı	STMicroelectronics
Təsvir	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH	Pulsuz Vəziyyət / RoHS Statusuna Etmək	Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun
Məlumat bazası			
Voltaj - Təchizat, Batareya	-	Voltaj - Təchizat	4.5 V ~ 5.5 V
Tipi	Clock/Calendar	Saat formatı	HH:MM:SS (24 hr)
Təchizatçı Qurğuşu Paketi	28-SOH	Series	Timekeeper®
Qablaşdırma	Tube	Paket / Case	28-SOP (0.350", 8.89mm Width) with SNAPHAT Sockets
Başqa adlar	497-2861-5 M48T59Y-70MH6	Əməliyyat temperaturu	-40°C ~ 85°C
Montaj Tipi	Surface Mount	Nəmlik həssaslığı səviyyəsi (MSL)	1 (Unlimited)
Yaddaş ölçüsü	-	Pulsuz Vəziyyət / RoHS Statusuna Etmək	Lead free / RoHS Compliant
İnterfeys	Parallel	Xüsusiyyətləri	Alarm, Leap Year, Watchdog Timer
Ətraflı Təsviri	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 28-SOP (0.350", 8.89mm Width) with SNAPHAT Sockets	Tarix formatı	YY-MM-DD-dd
Cari - Müddətli iş (Max)	3mA @ 4.5V ~ 5.5V	Əsas hissə sayı	M48T

Əlaqədar məhsullar

<p>M48T86MH1E İstehsalçılar: STMicroelectronics Təsvir: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOIC Yüklə: M48T86MH1E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M48T58Y-70MH1F İstehsalçılar: STMicroelectronics Təsvir: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOH Yüklə: M48T58Y-70MH1F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M48T59Y-70MH1E İstehsalçılar: STMicroelectronics Təsvir: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Yüklə: M48T59Y-70MH1E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M48T86MH1F İstehsalçılar: STMicroelectronics Təsvir: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOIC Yüklə: M48T86MH1F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M48T59Y-70MH1F İstehsalçılar: STMicroelectronics Təsvir: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Yüklə: M48T59Y-70MH1F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M48T86PC1 İstehsalçılar: STMicroelectronics Təsvir: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Yüklə: M48T86PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M48Z02-200PC1 İstehsalçılar: STMicroelectronics Təsvir: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24PCDIP Yüklə: M48Z02-200PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M48Z02-150PC1 İstehsalçılar: STMicroelectronics Təsvir: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24PCDIP Yüklə: M48Z02-150PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M48T58-70PC1 İstehsalçılar: STMicroelectronics Təsvir: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP Yüklə: M48T58-70PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M48T58Y-70MH1E İstehsalçılar: STMicroelectronics Təsvir: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Yüklə: M48T58Y-70MH1E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M48T58Y-70PC1 İstehsalçılar: STMicroelectronics Təsvir: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-DIP Yüklə: M48T58Y-70PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M48T59Y-70PC1 İstehsalçılar: STMicroelectronics Təsvir: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP Yüklə: M48T59Y-70PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Əlaqəli etikətlər

STMicroelectronics M48T59Y-70MH6E
M48T59Y-70MH6E Qiyməti
M48T59Y-70MH6E PDF məlumat səhifəsi
M48T59Y-70MH6E Səhm
STMicroelectronics M48T59Y-70MH6E
STMicroelectronics M48T59Y-70MH6E

M48T59Y-70MH6E Distribyutor
M48T59Y-70MH6E Şəkillər
M48T59Y-70MH6E Məlumat səhifəsini yükləyin
M48T59Y-70MH6E al
STMicroelectronics Təchizatçı

M48T59Y-70MH6E Təchizatçı
M48T59Y-70MH6E şəkli
M48T59Y-70MH6E məlumat səhifəsi
STMicroelectronics M48T59Y-70MH6E al
STMicroelectronics Distribyutor