



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

M48T37V-10MH1E

Onderdeel nummer: **M48T37V-10MH1E**
 product beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [M48T37V-10MH1E.pdf](#)

Fabrikant / Merk: STMicroelectronics
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	M48T37V-10MH1E	Fabrikant	STMicroelectronics
Beschrijving	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	M48T37V-10MH1E.pdf		
Voltage - Supply, Batterij	-	Voltage - Levering	3 V ~ 3.6 V
Type	Clock/Calendar	Tijd formaat	HH:MM:SS (24 hr)
Leverancier Device Pakket	44-SOH	Serie	Timekeeper®
Packaging	Tube	Verpakking / doos	44-BSOP (0.337", 8.56mm Width) requires SNAPHAT
Andere namen	497-2852-5 M48T37V-10MH1	Temperatuur	0°C ~ 70°C
montage Type	Surface Mount	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Geheugen grootte	-	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Interface	Parallel	Kenmerken	Alarm, Leap Year, Watchdog Timer
gedetailleerde beschrijving	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 44-BSOP (0.337", 8.56mm Width) requires SNAPHAT	Datumnotatie	YY-MM-DD-dd
Huidige - Tijdschema (Max)	2mA @ 3V ~ 3.6V	Base Part Number	M48T

gerelateerde producten

<p>M48T37V-10MH6F fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH Download: M48T37V-10MH6F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M48T37V-10MH1F fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH Download: M48T37V-10MH1F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M48T35Y-70MH6F fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Download: M48T35Y-70MH6F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M48T37V-10MH6E fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH Download: M48T37V-10MH6E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M48T35Y-70MH1F fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Download: M48T35Y-70MH1F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M48T37Y-70MH1F fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH Download: M48T37Y-70MH1F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M48T37Y-70MH6E fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH Download: M48T37Y-70MH6E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M48T35Y-70MH6E fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Download: M48T35Y-70MH6E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M48T35Y-70MH1E fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Download: M48T35Y-70MH1E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M48T35AV-10PC1 fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP Download: M48T35AV-10PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M48T35Y-70PC1 fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP Download: M48T35Y-70PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M48T37Y-70MH1E fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH Download: M48T37Y-70MH1E.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- STMicroelectronics M48T37V-10MH1E
- M48T37V-10MH1E prijs
- M48T37V-10MH1E PDF-gegevensblad
- M48T37V-10MH1E voorraad
- STMicroelectronics M48T37V-10MH1E
- STMicroelectronics M48T37V-10MH1E
- M48T37V-10MH1E-distributeur
- M48T37V-10MH1E Afbeeldingen
- M48T37V-10MH1E Datasheet downloaden
- Koop M48T37V-10MH1E
- STMicroelectronics Leverancier
- M48T37V-10MH1E leverancier
- M48T37V-10MH1E-afbeelding
- M48T37V-10MH1E gegevensblad
- Koop STMicroelectronics M48T37V-10MH1E
- STMicroelectronics-distributeur