

| | |
|---|--|
|  life.augmented | <h2>M48T37V-10MH6E</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: M48T37V-10MH6E</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH</p> <p>Datenblätter:  M48T37V-10MH6E.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | M48T37V-10MH6E |
| Hersteller | STMicroelectronics |
| Beschreibung | IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | 5500 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung, Batterie | - |
| Spannungsversorgung | 3 V ~ 3.6 V |
| Art | Clock/Calendar |
| Zeitformat | HH:MM:SS (24 hr) |
| Supplier Device-Gehäuse | 44-SOH |
| Serie | Timekeeper® |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 44-B SOP (0.337", 8.56mm Width) requires SNAPHAT |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Speichergröße | - |
| Schnittstelle | Parallel |
| Eigenschaften | Alarm, Leap Year, Watchdog Timer |
| Datumsformat | YY-MM-DD-dd |
| Aktuell - Zeitmessung (Max) | 2mA @ 3V ~ 3.6V |

M48T37V-10MH6E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M48T37V-10MH6E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M48T37V-10MH6E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ M48T37V-10MH6E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>M48T35Y-70PC1 STMicroelectronics IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP</p> |  <p>M48T37V-10MH1TR IC IC SOH44</p> |  <p>M48T37V-10MH1F STMicroelectronics IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH</p> |  <p>M48T37Y-70MH1F STMicroelectronics IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH</p> |
|  <p>M48T37Y-70MH1E STMicroelectronics IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH</p> |  <p>M48T37V-10MH1E STMicroelectronics IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH</p> |  <p>M48T37V-10MH1 ST M48T37V-10MH1 ST</p> |  <p>M48T37V-10MH6F STMicroelectronics IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| M48T37V-10MH6E STMicroelectronics | M48T37V-10MH6E Datenblatt | M48T37V-10MH6E-Datenblätter | M48T37V-10MH6E PDF | STMicroelectronics M48T37V-10MH6E |
| M48T37V-10MH6E Electronic | M48T37V-10MH6E-Komponenten | M48T37V-10MH6E-Verteiler | M48T37V-10MH6E-Bild | M48T37V-10MH6E-Teil |
| M48T37V-10MH6E Preis | M48T37V-10MH6E Hersteller | M48T37V-10MH6E Bild | M48T37V-10MH6E Aktie | M48T37V-10MH6E Inventar |
| M48T37V-10MH6E Neu | M48T37V-10MH6E Original | M48T37V-10MH6E garantiert | M48T37V-10MH6E RFQ | M48T37V-10MH6E Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited