



छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है।
उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।

M48T08Y-10MH1F

भाग संख्या: **M48T08Y-10MH1F**
 उत्पाद वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH
 RoHs स्थिति: लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
 डाटा शीट: [M48T08Y-10MH1F.pdf](#)





निर्माता / ब्रांड: STMicroelectronics
 भेजने का स्थान: Hong Kong
 शिपमेंट मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

जांच भेजें >

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	M48T08Y-10MH1F	उत्पादक	STMicroelectronics
विवरण	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	M48T08Y-10MH1F.pdf		
वोल्टेज - आपूर्ति, बैटरी	-	वोल्टेज आपूर्ति	4.5 V ~ 5.5 V
प्रकार	Clock/Calendar	समय प्रारूप	HH:MM:SS (24 hr)
प्रदायक डिवाइस पैकेज	28-SOH	शृंखला	Timekeeper®
पैकेजिंग	Tape & Reel (TR)	पैकेज / प्रकरण	28-SOP (0.350", 8.89mm Width) with SNAPHAT Sockets
दूसरे नाम	497-4710-2	परिचालन तापमान	0°C ~ 70°C
माउन्टिंग का प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
मेमोरी का आकार	-	निर्माता मानक लीड टाइम	38 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	इंटरफेस	Parallel
विशेषताएं	Leap Year, Watchdog Timer	विस्तृत विवरण	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 28-SOP (0.350", 8.89mm Width) with SNAPHAT Sockets
डेटा प्रारूप	YY-MM-DD-dd	वर्तमान - टाइमकीपिंग (मैक्स)	3mA @ 4.5V ~ 5.5V
आधार भाग संख्या	M48T		

संबंधित उत्पाद

 <p>M48T128Y-70PM1 निर्माता: STMicroelectronics विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP डाउनलोड: M48T128Y-70PM1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T12-70PC1 निर्माता: STMicroelectronics विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP डाउनलोड: M48T12-70PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T08Y-10MH1E निर्माता: STMicroelectronics विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH डाउनलोड: M48T08Y-10MH1E.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T08-100PC1 निर्माता: STMicroelectronics विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP डाउनलोड: M48T08-100PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T02-200PC1 निर्माता: STMicroelectronics विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP डाउनलोड: M48T02-200PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T12-150PC1 निर्माता: STMicroelectronics विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP डाउनलोड: M48T12-150PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T12-200PC1 निर्माता: STMicroelectronics विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP डाउनलोड: M48T12-200PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T129Y-70PM1 निर्माता: STMicroelectronics विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP डाउनलोड: M48T129Y-70PM1.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T02-70PC1 निर्माता: STMicroelectronics विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP डाउनलोड: M48T02-70PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T02-150PC1 निर्माता: STMicroelectronics विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP डाउनलोड: M48T02-150PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T129V-85PM1 निर्माता: STMicroelectronics विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP डाउनलोड: M48T129V-85PM1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T08-150PC1 निर्माता: STMicroelectronics विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP डाउनलोड: M48T08-150PC1.pdf</p> <p>RFQ</p>

संबंधित टैग

M48T08Y-10MH1F मूल्य	M48T08Y-10MH1F चित्र	M48T08Y-10MH1F आपूर्तिकर्ता
M48T08Y-10MH1F पीडीएफ डेटशीट	M48T08Y-10MH1F डेटशीट डाउनलोड करें	M48T08Y-10MH1F छवि
M48T08Y-10MH1F स्टॉक	M48T08Y-10MH1F खरीदें	M48T08Y-10MH1F डेटशीट
STMicroelectronics M48T08Y-10MH1F	STMicroelectronics आपूर्तिकर्ता	STMicroelectronics M48T08Y-10MH1F खरीदें
		STMicroelectronics वितरक