



STMicroelectronics

M48T58-70PC1

भाग क्रमांक:	M48T58-70PC1
निर्माता / ब्रँड:	STMicroelectronics
उत्पादन वर्णन	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP
डेटाशीट्स:	PDF M48T58-70PC1.pdf
RoH स्थिती	 लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
प्रेषित	हॉगकाँग
प्रेषण मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[कोटेशनसाठी विनंती](#)

प्रतिमा प्रतिनिधित्व असू शकते. उत्पादन तपशीलांसाठी तपशील पहा.

M48T58-70PC1 ची वैशिष्ट्ये

भाग क्रमांक	M48T58-70PC1
निर्माता	STMicroelectronics
वर्णन	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
माहिती पत्रक	PDF M48T58-70PC1.pdf
व्होल्टेज - पुरवठा, बॅटरी	-
व्होल्टेज - पुरवठा	4.75 V ~ 5.5 V
टाइप करा	Clock/Calendar
वे स्वरूप	HH:MM:SS (24 hr)
पुरवठादार डिव्हाइस पॅकेज	28-PCDIP, CAPHAT®
मालिका	Timekeeper®
पॅकेजिंग	Tube
पॅकेज / प्रकरण	28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
इतर नावे	497-2857-5 M48T5870PC1
कार्यशील तापमान	0°C ~ 70°C
माउंटिंग प्रकार	Through Hole
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
मेमरी आकार	-
निर्माता मानक लीड वे	38 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	Lead free / RoHS Compliant
इंटरफेस	Parallel
वैशिष्ट्ये	Leap Year
तपशीलवार वर्णन	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
दिनांक प्रारूप	YY-MM-DD-dd
करंट - टाइमकीपिंग (मॅक्स)	3mA @ 4.75V ~ 5.5V
आधार भाग क्रमांक	M48T

संबंधित टॅग

STMicroelectronics M48T58-70PC1	M48T58-70PC1 वितरक	M48T58-70PC1 पुरवठादार
M48T58-70PC1 किंमत	M48T58-70PC1 चित्रे	M48T58-70PC1 प्रतिमा
M48T58-70PC1 पीडीएफ डेटाशीट	M48T58-70PC1 डेटाशीट डाउनलोड करा	M48T58-70PC1 डेटाशीट
M48T58-70PC1 स्टॉक	M48T58-70PC1 खरेदी करा	STMicroelectronics M48T58-70PC1 खरेदी करा
STMicroelectronics M48T58-70PC1	STMicroelectronics पुरवठादार	STMicroelectronics वितरक
STMicroelectronics M48T58-70PC1		

संबंधित उत्पादने

 <p>M48T512V-85PM1 उत्पादक: STMicroelectronics वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T58Y-70MH1E उत्पादक: STMicroelectronics वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T59Y-70MH6E उत्पादक: STMicroelectronics वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T512Y-70PM1 उत्पादक: STMicroelectronics वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T37Y-70MH6F उत्पादक: STMicroelectronics वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T37Y-70MH1E उत्पादक: STMicroelectronics वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T58Y-70MH1F उत्पादक: STMicroelectronics वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOH स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T37Y-70MH6E उत्पादक: STMicroelectronics वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T37Y-70MH1F उत्पादक: STMicroelectronics वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T58Y-70PC1 उत्पादक: STMicroelectronics वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-DIP स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T59Y-70MH1F उत्पादक: STMicroelectronics वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T59Y-70MH1E उत्पादक: STMicroelectronics वर्णन: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH स्टॉकमध्ये: Out stock</p> <p>RFQ</p>