



STMicroelectronics

## M48T58-70PC1

Číslo dielu:

M48T58-70PC1

Výrobca / Značka:

STMicroelectronics


Popis produktu

IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP

listoch:

 M48T58-70PC1.pdf

Stav RoHS

 Bezolovnatý / V súlade RoHS

Odoslať z

Hong Kong


Cesta zásielky

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

### Špecifikácie M48T58-70PC1

ČÍSLO DIELU	M48T58-70PC1
VÝROBCA	STMicroelectronics
POPIS	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 M48T58-70PC1.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE, BATÉRIA	-
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	4.75 V ~ 5.5 V
TYP	Clock/Calendar
FORMÁT ČASU	HH:MM:SS (24 hr)
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	28-PCDIP, CAPHAT®
SÉRIA	Timekeeper®
OBAL	Tube
BALÍK / PUZDRO	28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
OSTATNÉ MENÁ	497-2857-5 M48T5870PC1
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	0°C ~ 70°C
TYP MONTÁŽE	Through Hole
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
VEĽKOSŤ PAMÄTE	-
VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY	38 Weeks
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZHRANIE	Parallel
VLASTNOSTI	Leap Year
DETAILNÝ POPIS	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
FORMÁT DÁTUMU	YY-MM-DD-dd
PRÚD - ČASOVÝ ROZVRH (MAX)	3mA @ 4.75V ~ 5.5V
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	M48T

### Súvisiace značky

STMicroelectronics M48T58-70PC1	Distribútor M48T58-70PC1	Dodávateľ M48T58-70PC1
Cena M48T58-70PC1	Obrázky M48T58-70PC1	Obrázok M48T58-70PC1
M48T58-70PC1 PDF list	M48T58-70PC1 Dátový list na stiahnutie	M48T58-70PC1 Dátový list
Zásoba M48T58-70PC1	Kúpiť M48T58-70PC1	Kúpiť STMicroelectronics M48T58-70PC1
STMicroelectronics M48T58-70PC1	Dodávateľ STMicroelectronics	STMicroelectronics Distribútor
STMicroelectronics M48T58-70PC1		

### Súvisiace produkty

 <p><b>M48T512V-85PM1</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M48T58Y-70MH1E</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M48T59Y-70MH6E</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M48T512Y-70PM1</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M48T37Y-70MH6F</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M48T37Y-70MH1E</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M48T58Y-70MH1F</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOH Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M48T37Y-70MH6E</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M48T37Y-70MH1F</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M48T58Y-70PC1</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-DIP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M48T59Y-70MH1F</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M48T59Y-70MH1E</b> výrobcovia: STMicroelectronics popis: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>