



STMicroelectronics

M48T58Y-70MH1F

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

M48T58Y-70MH1F

STMicroelectronics

IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOH

 M48T58Y-70MH1F.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













M48T58Y-70MH1Fren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	M48T58Y-70MH1F
FABRIKATZAILEA	STMicroelectronics
DESKRIBAPENA	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOH
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 M48T58Y-70MH1F.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, BATERIA	-
TENTSIOA - HORNIDURA	4.5 V ~ 5.5 V
MOTA	Clock/Calendar
DENBORA FORMATUA	HH:MM:SS (24 hr)
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	28-SOH
SERIES	Timekeeper®
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	28-SOIC (0.337", 8.56mm Width) with SNAPHAT Sockets
BESTE IZENAK	497-4722-2 M48T58Y70MH1F
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 70°C
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
MEMORIA TAMAINA	-
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	38 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Parallel
EZAUGARRIAK	Leap Year
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 28-SOIC (0.337", 8.56mm Width) with SNAPHAT Sockets
DATA FORMATUA	YY-MM-DD-dd
UNEKO - DENBORA-BITARTEA (MAX)	3mA @ 4.5V ~ 5.5V
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	M48T

Erlazionatutako etiketak

STMicroelectronics M48T58Y-70MH1F	M48T58Y-70MH1F banatzailea	M48T58Y-70MH1F hornitzailea
M48T58Y-70MH1F prezioa	M48T58Y-70MH1F Irudiak	M48T58Y-70MH1F irudia
M48T58Y-70MH1F PDF Fitxa	M48T58Y-70MH1F Deskargatu Fitxa	M48T58Y-70MH1F Fitxa-orria
M48T58Y-70MH1F Stock	Erosi M48T58Y-70MH1F	Erosi STMicroelectronics M48T58Y-70MH1F
STMicroelectronics M48T58Y-70MH1F	STMicroelectronics hornitzailea	STMicroelectronics Banatzailea
STMicroelectronics M48T58Y-70MH1F		

Produktu erlazionatuak

 <p>M48T58-70PC1 fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP Stockean: 152 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T58Y-70MH1E fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T512Y-70PM1 fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T59Y-70MH1E fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T59Y-70MH1F fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T86MH1E fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T512V-85PM1 fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T37Y-70MH6E fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T37Y-70MH6F fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T59Y-70MH6E fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T59Y-70PC1 fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T58Y-70PC1 fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>