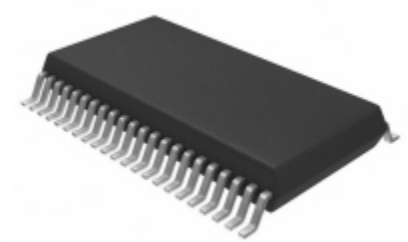


M48T37V-10MH1F	
Numéro d'article	M48T37V-10MH1F
Fabricant	STMicroelectronics
La description	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH
Quantité disponible	1744 pcs in stock
Feuilles de données	M48T37V-10MH1F.pdf
M48T37V-10MH1F Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de M48T37V-10MH1F			
Référence fabricant	M48T37V-10MH1F	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	STMicroelectronics	La description	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH
Paquet / cas	Digi-Reel®	Quantité disponible	1744
Tension - Alimentation, Batterie	-	Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V
Type	Clock/Calendar	Format de l'heure	HH:MM:SS (24 hr)
Package composant fournisseur	44-SOH	Séries	Timekeeper®
Emballage	Original-Reel®	Package / Boîte	44-BSOP (0.337", 8.56mm Width) requires SNAPHAT
Autres noms	497-4718-6	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Taille mémoire	-	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interface	Parallel	Caractéristiques	Alarm, Leap Year, Watchdog Timer
Description détaillée	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 44-BSOP (0.337", 8.56mm Width) requires SNAPHAT	Format de date	YY-MM-DD-dd
Current - Timekeeping (Max)	2mA @ 3V ~ 3.6V	Numéro de pièce de base	M48T

M48T37V-10MH1F 1744 pcs Nouveau et original en stock, Trouver M48T37V-10MH1F Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez M48T37V-10MH1F avec garantie et confiance. RFQ M48T37V-10MH1F: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes M48T37V-10MH1F				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	M48T37Y-70MH1	M48T37Y-70MH1 ST	ST	375 pcs
	M48T37Y-70MH1F	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH	STMicroelectronics	478 pcs
	M48T35AY-70MH1	M48T35AY-70MH1 ST	ST	2936 pcs
	M48T37Y-70MH1E	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH	STMicroelectronics	108 pcs
	M48T35Y-70MH6F	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH	STMicroelectronics	500 pcs
	M48T35Y-70PC1	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP	STMicroelectronics	557 pcs
	M48T37V-10MH1	M48T37V-10MH1 ST	ST	5250 pcs
	M48T512V-85PM1	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP	STMicroelectronics	500 pcs
	M48T512Y-70PM1	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP	STMicroelectronics	5 pcs
	M48T35Y-70MH6E	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH	STMicroelectronics	500 pcs
	M48T35Y-70MH1	M48T35Y-70MH1 ST	ST	800 pcs
	M48T37V-10MH1E	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH	STMicroelectronics	500 pcs
	M48T35Y-70MH6	M48T35Y-70MH6 Original	Original	2848 pcs
	M48T37Y-70MH6	M48T37Y-70MH6 ST	ST	5 pcs
	M48T35Y-70MH1E	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH	STMicroelectronics	2635 pcs
	M48T37V-10MH6F	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH	STMicroelectronics	500 pcs
	M48T37V-10MH6E	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH	STMicroelectronics	500 pcs
	M48T37Y-70MH6E	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH	STMicroelectronics	500 pcs
	M48T35Y-70MH1F	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH	STMicroelectronics	1872 pcs
	M48T37Y-70MH6F	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH	STMicroelectronics	500 pcs

Action M48T37V-10MH1F	Prix M48T37V-10MH1F	M48T37V-10MH1F Electronique	Composants M48T37V-10MH1F
M48T37V-10MH1F Inventaire	M48T37V-10MH1F Digikey	Fournisseur M48T37V-10MH1F	Commandez M48T37V-10MH1F en ligne
Demande M48T37V-10MH1F	M48T37V-10MH1F Image	M48T37V-10MH1F Photo	M48T37V-10MH1F PDF
M48T37V-10MH1F Fiche technique	Télécharger la fiche technique M48T37V-10MH1F	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.