



STMicroelectronics

## M48T35AV-10PC1

Numéro d'article:

M48T35AV-10PC1

Fabricant / marque:

STMicroelectronics


Description du produit:

IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP

Feuilles de données:

 M48T35AV-10PC1.pdf

Statut RoHS

 Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

3382 pcs stock

Bateau de

Hong Kong


Manière d'expédition

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.



### Spécifications de M48T35AV-10PC1

NUMÉRO D'ARTICLE	M48T35AV-10PC1
FABRICANT	STMicroelectronics
LA DESCRIPTION	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	3382 pcs
FICHE TECHNIQUE	 M48T35AV-10PC1.pdf
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	28-PCDIP, CAPHAT®
SÉRIES	Timekeeper®
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
AUTRES NOMS	497-2848-5 M48T35AV10PC1
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C
TYPE DE MONTAGE	Through Hole
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
TAILLE MÉMOIRE	-
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Parallel
CARACTÉRISTIQUES	Leap Year
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
FORMAT DE DATE	YY-MM-DD-dd
CURRENT - TIMEKEEPING (MAX)	2mA @ 3V ~ 3.6V
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	M48T

### Tags associés

STMicroelectronics M48T35AV-10PC1	Distributeur M48T35AV-10PC1	M48T35AV-10PC1 Fournisseur
Prix M48T35AV-10PC1	M48T35AV-10PC1 Photos	Image M48T35AV-10PC1
M48T35AV-10PC1 PDF Fiche technique	M48T35AV-10PC1 Télécharger la fiche technique	M48T35AV-10PC1 Fiche technique
Action M48T35AV-10PC1	Acheter M48T35AV-10PC1	Acheter STMicroelectronics M48T35AV-10PC1
STMicroelectronics M48T35AV-10PC1	STMicroelectronics Fournisseur	Distributeur STMicroelectronics
STMicroelectronics M48T35AV-10PC1		

### Produits connexes

 <p><b>M48T254V-10ZA1</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC RTC PHANTOM PAR 168BGA En stock: 560 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M48T35AV-10MH6F</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH En stock: 7700 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M48T35AV-10MH1E</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH En stock: 6795 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M48T37V-10MH1E</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH En stock: 5543 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M48T35Y-70MH6F</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH En stock: 7736 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M48T35Y-70MH6E</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH En stock: 6467 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M48T35-70PC1</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP En stock: 3260 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M48T35AV-10MH1F</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH En stock: 4888 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M48T35Y-70PC1</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP En stock: 4225 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M48T35Y-70MH1F</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH En stock: 5219 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>M48T35Y-70MH1E</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH En stock: 6480 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>M48T35AV-10MH6E</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH En stock: 7002 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>