

EPSON

RTC-72421A

Numéro d'article: **RTC-72421A**
 Description du produit: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP
 Statut RoHs: Contient du plomb / Non conforme à RoHS
 Feuilles de données: [1.RTC-72421A.pdf](#) [2.RTC-72421A.pdf](#)

Fabricant / marque: **Epson**
 Bateau de: **Hong Kong**
 Manière d'expédition: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**













 **SOUMETTRE UNE DEMANDE** >

L'image peut être une représentation.
 Voir les spécifications pour plus de détails sur le produit.

Détails du produit

Numéro d'article	RTC-72421A	Fabricant	Epson	
La description	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS	
Fiche technique	1.RTC-72421A.pdf2.RTC-72421A.pdf			
Tension - Alimentation, Batterie	-	Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	
Type	Clock/Calendar	Format de l'heure	HH:MM:SS (12/24 hr)	
Package composant fournisseur	18-DIP	Séries	-	
Emballage	Tube	Package / Boîte	18-DIP (0.300", 7.62mm)	
Autres noms	RTC72421A SE3231	Température de fonctionnement	-10°C ~ 70°C	
Type de montage	Through Hole	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	
Taille mémoire	-	Statut sans plomb / Statut RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	
Interface	Parallel	Caractéristiques	Leap Year	
Description détaillée	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 18-DIP (0.300", 7.62mm)		Format de date	YY-MM-DD-dd
Current - Timekeeping (Max)	5µA ~ 10µA @ 2V ~ 5V			

Produits connexes

 <p>RTC-72421B: ROHS Fabricants: Epson La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP Télécharger: RTC-72421B: ROHS.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>RTC-72421B Fabricants: Epson La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP Télécharger: RTC-72421B.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>RTC-72423A Fabricants: Epson La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOP Télécharger: RTC-72423A.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>RTC-62423A:3:ROHS Fabricants: Epson La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOP Télécharger: RTC-62423A:3:ROHS.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>RTC-63421B Fabricants: Epson La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP</p> <p>RFQ</p>	 <p>RTC-62421B Fabricants: Epson La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP Télécharger: RTC-62421B.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>RTC-72421B: PURE SN Fabricants: Epson La description: IC TRC CLK/CALENDAR Télécharger: RTC-72421B: PURE SN.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>RTC-63423B Fabricants: Epson La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>RTC-72421A: PURE SN Fabricants: Epson La description: IC TRC CLK/CALENDAR Télécharger: RTC-72421A: PURE SN.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>RTC-62423A:3 Fabricants: Epson La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOP Télécharger: RTC-62423A:3.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>RTC-62421B:ROHS Fabricants: Epson La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP Télécharger: RTC-62421B:ROHS.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>RTC-72421A:ROHS Fabricants: Epson La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 18-DIP Télécharger: RTC-72421A:ROHS.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags associés

- | | | |
|--------------------------------|---|--|
| Epson RTC-72421A | Distributeur RTC-72421A | Fournisseur RTC-72421A |
| Prix RTC-72421A | Photos de RTC-72421A | Image RTC-72421A |
| Fiche technique PDF RTC-72421A | RTC-72421A Télécharger la fiche technique | Fiche technique RTC-72421A |
| Action RTC-72421A | Acheter RTC-72421A | Acheter Epson RTC-72421A |
| Epson RTC-72421A | Fournisseur Epson | Distributeur Epson |
| Epson RTC-72421A | Epson Company RTC-72421A | Epson Electronics America Inc-Semiconductor Div RTC-72421A |