



Maxim Integrated

DS17285S-3+T&R

Numéro d'article:	DS17285S-3+T&R
Fabricant / marque:	Maxim Integrated
Description du produit	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC
Feuilles de données:	DS17285S-3+T&R.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	21529 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 DS17285S-3+T&R

NUMÉRO D'ARTICLE	DS17285S-3+T&R
FABRICANT	Maxim Integrated
LA DESCRIPTION	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	21529 pcs
FICHE TECHNIQUE	DS17285S-3+T&R.pdf
TENSION - ALIMENTATION, BATTERIE	2.5 V ~ 3.7 V
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 3.7 V
TYPE	Clock/Calendar
FORMAT DE L'HEURE	HH:MM:SS (12/24 hr)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	24-SOIC
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
TAILLE MÉMOIRE	2KB
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Parallel
CARACTÉRISTIQUES	Alarm, Daylight Savings, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 2KB Parallel 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
FORMAT DE DATE	YY-MM-DD-dd
CURRENT - TIMEKEEPING (MAX)	2mA @ 2.7V ~ 3.7V
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	DS17285

Tags associés

Maxim Integrated DS17285S-3+T&R	Distributeur DS17285S-3+T&R	DS17285S-3+T&R Fournisseur
Prix DS17285S-3+T&R	DS17285S-3+T&R Photos	Image DS17285S-3+T&R
DS17285S-3+T&R PDF Fiche technique	DS17285S-3+T&R Télécharger la fiche technique	DS17285S-3+T&R Fiche technique
Action DS17285S-3+T&R	Acheter DS17285S-3+T&R	Acheter Maxim Integrated DS17285S-3+T&R
Maxim Integrated DS17285S-3+T&R	Maxim Integrated Fournisseur	Distributeur Maxim Integrated
Maxim Integrated DS17285S-3+T&R		

Produits connexes

<p>DS17285S-5/T&R Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC En stock: 3411 pcs RFQ</p>	<p>DS17285S-5 Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC En stock: 6180 pcs RFQ</p>
<p>DS17285S-3NT Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC En stock: 6675 pcs RFQ</p>	<p>DS17285E-3 Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP En stock: 4839 pcs RFQ</p>
<p>DS17285-5+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP En stock: 4734 pcs RFQ</p>	<p>DS17285S-3+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC En stock: 9370 pcs RFQ</p>
<p>DS17285S-5+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC En stock: 10848 pcs RFQ</p>	<p>DS17285S-3/T&R Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC En stock: 2966 pcs RFQ</p>
<p>DS17285EN-3+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP En stock: 2754 pcs RFQ</p>	<p>DS17285E-3+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP En stock: 7071 pcs RFQ</p>
<p>DS17285S-5+T&R Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC En stock: 23027 pcs RFQ</p>	<p>DS17285E-5 Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP En stock: 6262 pcs RFQ</p>

