



Maxim Integrated

DS1744P-70IND+

Numéro d'article:

DS1744P-70IND+

Fabricant / marque:

Maxim Integrated

Description du produit

IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM

Feuilles de données:

DS1744P-70IND+.pdf

Statut RoHS

Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

2418 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 DS1744P-70IND+

NUMÉRO D'ARTICLE	DS1744P-70IND+
FABRICANT	Maxim Integrated
LA DESCRIPTION	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	2418 pcs
FICHE TECHNIQUE	DS1744P-70IND+.pdf
TENSION - ALIMENTATION, BATTERIE	3V
TENSION - ALIMENTATION	4.5 V ~ 5.5 V
TYPE	Clock/Calendar
FORMAT DE L'HEURE	HH:MM:SS (24 hr)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	34-PowerCap Module
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	34-PowerCap™ Module
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
TAILLE MÉMOIRE	32KB
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Parallel
CARACTÉRISTIQUES	Leap Year, NVSRAM, Y2K
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 32KB Parallel 34-PowerCap™ Module
FORMAT DE DATE	YY-MM-DD-dd
CURRENT - TIMEKEEPING (MAX)	4mA @ 5V
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	DS1744

Tags associés

Maxim Integrated DS1744P-70IND+	Distributeur DS1744P-70IND+	DS1744P-70IND+ Fournisseur
Prix DS1744P-70IND+	DS1744P-70IND+ Photos	Image DS1744P-70IND+
DS1744P-70IND+ PDF Fiche technique	DS1744P-70IND+ Télécharger la fiche technique	DS1744P-70IND+ Fiche technique
Action DS1744P-70IND+	Acheter DS1744P-70IND+	Acheter Maxim Integrated DS1744P-70IND+
Maxim Integrated DS1744P-70IND+	Maxim Integrated Fournisseur	Distributeur Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1744P-70IND+		

Produits connexes

<p>DS1744-70IND Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP En stock: 5625 pcs RFQ</p>	<p>DS1744W-120IND Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP En stock: 3662 pcs RFQ</p>
<p>DS1744W-120IND+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP En stock: 2860 pcs RFQ</p>	<p>DS1744P-70 Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM En stock: 5630 pcs RFQ</p>
<p>DS1744-70IND+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP En stock: 2673 pcs RFQ</p>	<p>DS1744P-70+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM En stock: 2817 pcs RFQ</p>
<p>DS1744WP-120 Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM En stock: 3878 pcs RFQ</p>	<p>DS1744W-120+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP En stock: 2683 pcs RFQ</p>
<p>DS1744W-120 Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP En stock: 4488 pcs RFQ</p>	<p>DS1744WP-120+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM En stock: 2483 pcs RFQ</p>
<p>DS1744-70+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP En stock: 3083 pcs RFQ</p>	<p>DS1744P-70IND Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM En stock: 6747 pcs RFQ</p>