



## DS1644P-120

Fabricant Numéro d'article:	DS1644P-120
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
Feuilles de données:	DS1644P-120.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**DS1644P-120** 100% Nouveaux originaux 500 en stock, Trouver DS1644P-120 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DS1644P-120 Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DS1644P-120: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de DS1644P-120

Numéro d'article	DS1644P-120	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	DS1644	Package / Boîte	34-PowerCap™ Module
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	34-PowerCap Module	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Description détaillée	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 32KB Parallel 34-PowerCap™ Module	Type	Clock/Calendar
Caractéristiques	Leap Year, NVSRAM	Interface	Parallèle
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	Taille mémoire	32KB
Format de l'heure	HH:MM:SS (24 hr)	Format de date	YY-MM-DD-dd
Tension - Alimentation, Batterie	3V	Current - Timekeeping (Max)	4mA @ 4.5V ~ 5.5V
Autres noms	DS1644P120	Quantité en stock	500 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; Horloge/calendrier - horloges temps réel</a>	La description	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

### Mots-clés associés à DS1644P-120

Maxim Integrated DS1644P-120	Partie DS1644P-120	Prix DS1644P-120	Distributeur DS1644P-120
DS1644P-120 technique	Action DS1644P-120	DS1644P-120 Inventaire	DS1644P-120 Fournisseur
Commande en ligne DS1644P-120	DS1644P-120 Enquête	Image DS1644P-120	DS1644P-120 Image
DS1644P-120 pdf	Fiche technique DS1644P-120	Fiche technique DS1644P-120	DS1644P-120 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DS1644P-120	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated DS1644P-120	

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>DS1646-120+</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DS1669S-10</b> La description: IC RHEOSTAT DALLASTAT 10K 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DS1669-10</b> La description: IC RHEOSTAT DALLASTAT 10K 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DS1642-100</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1643P-C03</b> La description: DS1643P-C03 DALLAS SMD Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1643P-120</b> La description: DS1643P-120 DALLAS PWRCP Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DS1643-100+</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1669S-10+TR</b> La description: DS1669S-10+TR MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DS1643P-70</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DS1646-120</b> La description: IC RAM TIMEKEEP NV 120NS 32-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DS1669S-10+T&amp;R</b> La description: IC RHEOSTAT DALLASTAT 10K 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1643-100IND</b> La description: DS1643-100IND DALLAS DIP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DS1644-120</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DS1644-120+</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1642-120</b> La description: DS1642-120 DALLAS DIP Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1645Y-70</b> La description: DS1645Y-70 NS SOP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DS1643-100</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1648</b> La description: DS1648 MAXIM TQFP48 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1644-150 TK+</b> La description: DS1644-150 TK+ MAXIM DIP-28 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1644Y-120+</b> La description: DS1644Y-120+ DALLAS DIP28 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1666S-010</b> La description: DS1666S-010 DALLAS SOP16 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1643-120+</b> La description: DS1643-120+ DALLAS DIP Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DS1646P-120</b> La description: IC RAM TIMEKEEP NV 120NS 34-PCM Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1651J</b> La description: DS1651J NS CDIP Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1646-100+</b> La description: DS1646-100+ DALLAS DIP Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DS1647-120+</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1643-AB</b> La description: DS1643-AB DALLAS TSSOP32 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>DS1666S-100</b> La description: IC DIG POT 100K 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>DS1642-100+</b> La description: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE <b>DS1643-150+</b> La description: DS1643-150+ DALLAS DIP Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong