

IMAGE NOT AVAILABLE



DS1307ZN/TR

Fabricant Numéro d'article:	DS1307ZN/TR
Fabricant / marque	DS
Partie de la description:	DS1307ZN/TR DS SOP-8L
Feuilles de données:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

DS1307ZN/TR 100% Nouveaux originaux 2500 en stock, Trouver DS1307ZN/TR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DS1307ZN/TR avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DS1307ZN/TR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DS1307ZN/TR

Número d'article	DS1307ZN/TR	Fabricant / marque	DS
Paquet	SOP-8L	État	Nouveau stock d'origine
garantie	Fonctions 100% parfaites	Délai de mise en œuvre	2-3 jours après le paiement.
Paiement	PayPal / Transfert télégraphique / Western Union	Expédition par	DHL / Fedex / UPS
Port	Hong Kong	RFQ Email	Info@ic-components.com
Quantité en stock	2500 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés
La description	DS1307ZN/TR DS SOP-8L	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à DS1307ZN/TR

DS1307ZN/TR	Partie DS1307ZN/TR	Prix DS1307ZN/TR	Distributeur DS1307ZN/TR
DS1307ZN/TR technique	Action DS1307ZN/TR	DS1307ZN/TR Inventaire	DS1307ZN/TR Fournisseur
Commande en ligne DS1307ZN/TR	DS1307ZN/TR Enquête	Image DS1307ZN/TR	DS1307ZN/TR Image
DS1307ZN/TR pdf	Fiche technique DS1307ZN/TR	Fiche technique DS1307ZN/TR	DS1307ZN/TR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DS1307ZN/TR	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>DS1312S-2+T&R La description: IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314S La description: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 8600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1307N+ La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1307SOP La description: DS1307SOP DSALL SOP8 Fabricants: DSALL En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314S-2+ La description: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1307Z+T&R La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1312S-2 La description: IC CTRLR NV W/BATT MOD 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1307ZN+T&R La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 23200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1307ZN+TR La description: DS1307ZN+TR MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1307Z+ T&R La description: DS1307Z+ T&R MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1307S+ La description: DS1307S+ MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1312S La description: IC CTRLR NV W/BATT MOD 16-SOIC Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1307Z+T La description: DS1307Z+T DALLAS SOP8 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314E+ La description: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314S+ La description: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1307Z La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314S-2 La description: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1307ZN+T La description: DS1307ZN+T DALLAS SOP Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1307Z+TR La description: DS1307Z+TR MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1307ZN+ La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 22100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314E+TR La description: DS1314E+TR MAXIM TSSOP20 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1310 La description: DS1310 DALLAS SOP-8 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 9800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314 La description: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1307Z+ La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1312 La description: IC CONTROLLER NV BW & RST 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1308U-5+T La description: DS1308U-5+T MAXIM MSOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1308A+ La description: DS1308A+ MAXIM MSOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS1307Z-TR La description: DS1307Z-TR MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1311 La description: DS1311 DALLAS SOP8 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS1307ZN La description: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 132900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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