



DS2484R+T

Fabricant Numéro d'article:	DS2484R+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC MASTER I2C-1WIRE 1CH SOT-6
Feuilles de données:	DS2484R+T.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

DS2484R+T 100% Nouveaux originaux 1600 en stock, Trouver DS2484R+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DS2484R+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DS2484R+T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DS2484R+T

Numéro d'article	DS2484R+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	SOT-23-6	Emballage	Cut Tape (CT)
Package composant fournisseur	SOT-23-6	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	1-Wire® Controller IC Interface SOT-23-6	Offre actuelle	300µA
Interface	1W	Tension - Alimentation	1.71 V ~ 5.25 V
Normes	-	Fonction	Controller
Protocole	1-Wire®	Autres noms	DS2484R+TCT
Quantité en stock	1600 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - contrôleurs
La description	IC MASTER I2C-1WIRE 1CH SOT-6	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à DS2484R+T

Maxim Integrated DS2484R+T	Partie DS2484R+T	Prix DS2484R+T	Distributeur DS2484R+T
DS2484R+T technique	Action DS2484R+T	DS2484R+T Inventaire	DS2484R+T Fournisseur
Commande en ligne DS2484R+T	DS2484R+T Enquête	Image DS2484R+T	DS2484R+T Image
DS2484R+T pdf	Fiche technique DS2484R+T	Fiche technique DS2484R+T	DS2484R+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DS2484R+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated DS2484R+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>DS2483Q+T La description: IC I2C TO 1WIRE BRIDGE 8TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2482X-101 La description: DS2482X-101 MAXIM WLP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2502 La description: IC EPROM 1K 1WIRE TO92-3 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2482X-101+T La description: IC MASTER I2C-1WIRE 1CH 9-WLP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS24B33S La description: DS24B33S MAX SOP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2482S-100+T La description: DS2482S-100+T MAXIM SO-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2482S-800+TR La description: DS2482S-800+TR MAXIM SOP3.9 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2501R+T&R La description: DS2501R+T&R MAXIM SOT-23 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 48000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS24B33S+ La description: IC EEPROM 4K 1WIRE 8SO Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2484R+U La description: IC MASTER I2C-1WIRE 1CH SOT-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2482S-100+TR La description: DS2482S-100+TR MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2482S-100+T&SR La description: DS2482S-100+T&SR MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS24B33S+TR La description: DS24B33S+TR MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2482S-100+T&R La description: IC I2C TO 1WIRE BRIDGE 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2502+T&R La description: IC EPROM 1K 1WIRE TO92-3 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2502-E48 La description: DS2502-E48 DALLAS TO92 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS24B33S+T&R La description: IC EEPROM 4K 1WIRE 8SO Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2483 La description: DS2483 MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2482S-800 La description: DS2482S-800 MAMAX SOP-16 Fabricants: MAMAX En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2482X-100+T La description: IC MASTER I2C-1WIRE 1CH 9-WLP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2482S-800+ La description: IC I2C TO 1WIRE BRIDGE 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2502+T La description: DS2502+T MAXIM TO92-3 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS24B33S+T La description: DS24B33S+T MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2501 La description: DS2501 DALLS TO-92 Fabricants: DALLS En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2482S-100+ La description: IC BRIDGE I2C TO 1-WIRE 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2482X-100 La description: DS2482X-100 MAXIM WLP-9 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2490 La description: DS2490 DALLAS SOP24 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DS2482S-800+T&R La description: IC MASTER I2C-1WIRE 8CH 16-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2502+TR La description: DS2502+TR DALLAS T092 Fabricants: DALLAS En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DS2501R+T La description: DS2501R+T MAXIM SOT23 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2300 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