



DS2745U+

Fabricant Numéro d'article:	DS2745U+
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC BATT MONITOR I2C 8-UMAX
Feuilles de données:	DS2745U+.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

DS2745U+ 100% Nouveaux originaux 500 en stock, Trouver DS2745U+ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DS2745U+ Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DS2745U+: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DS2745U+

Numéro d'article	DS2745U+	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	DS2745	Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	8-uMAX
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	Battery Battery Monitor IC Multi-Chemistry 8-uMAX
Chimie de la batterie	Multi-Chemistry	Nombre de cellules	-
Interface	PC	Fonction	Battery Monitor
Protection contre les pannes	-	Quantité en stock	500 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - gestion de la batterie	La description	IC BATT MONITOR I2C 8-UMAX
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à DS2745U+

Maxim Integrated DS2745U+	Partie DS2745U+	Prix DS2745U+	Distributeur DS2745U+
DS2745U+ technique	Action DS2745U+	DS2745U+ Inventaire	DS2745U+ Fournisseur
Commande en ligne DS2745U+	DS2745U+ Enquête	Image DS2745U+	DS2745U+ Image
DS2745U+ pdf	Fiche technique DS2745U+	Fiche technique DS2745U+	DS2745U+ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DS2745U+	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated DS2745U+	

Vous pouvez également être intéressé par:

 DS2731E+TR La description: DS2731E+TR MAXIM TSSOP28 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2740CU+TR La description: DS2740CU+TR MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2733 La description: DS2733 MAXIM TSSOP20 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS2751E La description: DS2751E MAXIM TSSOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2740U+T&R La description: IC CURRENT GAUGE(15BIT) 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 93300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2740BU+TR La description: DS2740BU+TR MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS2746G-C01+TR La description: DS2746G-C01+TR MAX QFN Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2746G-C02+T La description: DS2746G-C02+T MAXIM TDFN10 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS275E+TR La description: DS275E+TR MAXIM TSSOP14 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS2746G+ La description: IC MON BATTERY 2-WIRE 10-TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2740CU+ La description: DS2740CU+ MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2746G+T&R La description: IC MON BATTERY 2-WIRE 10-TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS2745U+T La description: DS2745U+T MAXIM UMAX-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2751E+025 La description: DS2751E+025 MAX SSOP8 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2740BU La description: DS2740BU DS MSOP8 Fabricants: DS En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS275 La description: IC TXRX LINE-PWR RS232 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2746 La description: DS2746 MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2740CU+T La description: DS2740CU+T MAXIM 8MSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS2746G+TR La description: DS2746G+TR MAXIM DFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS275EN+TR La description: DS275EN+TR MAXIM TSSOP14 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2740U+T La description: DS2740U+T MAXIM 8MSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS2740CU+T&R La description: DS2740CU+T&R MAXIM MSOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2741N+T La description: IC MONITOR/ACCUMULATOR 14-TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2740BU+ La description: IC CURRENT GAUGE(15BIT) 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS2741N La description: DS2741N MAXIM TDFN14 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS275E La description: IC TXRX LINE-PWR RS232 14-TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2740U+ La description: IC CURRENT GAUGE(15BIT) 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 DS2745U+T&R La description: IC BATT MONITOR I2C 8-UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2740BU+T La description: DS2740BU+T MAXIM 8MSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 DS2756E+T&R La description: IC FUEL GAUGE BATT 8TSSOP Fabricants: Maxim Integrated 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
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

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