



MAX871EUK+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX871EUK+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC VOLT INVERT SW CAP SOT23-5
Feuilles de données:	MAX871EUK+T(1).pdf MAX871EUK+T(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 7400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX871EUK+T 100% Nouveaux originaux 7400 en stock, Trouver MAX871EUK+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX871EUK+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX871EUK+T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX871EUK+T

Numéro d'article	MAX871EUK+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MAX871	Package / Boîte	SC-74A, SOT-753
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SOT-23-5	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	- Charge Pump, LCD Voltage Regulator IC 1 Output SOT-23-5	Tension - entrée	1.4 V ~ 5.5 V
Applications	Charge Pump, LCD	Tension - Sortie	-1.4 V ~ -5.5 V
Nombre de sorties	1	Autres noms	MAX871EUK+T-ND MAX871EUK+TTR MAX871EUKT
Quantité en stock	7400 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - titrisation
La description	IC VOLT INVERT SW CAP SOT23-5	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MAX871EUK+T

Maxim Integrated MAX871EUK+T	Partie MAX871EUK+T	Prix MAX871EUK+T	Distributeur MAX871EUK+T
MAX871EUK+T technique	Action MAX871EUK+T	MAX871EUK+T Inventaire	MAX871EUK+T Fournisseur
Commande en ligne MAX871EUK+T	MAX871EUK+T Enquête	Image MAX871EUK+T	MAX871EUK+T Image
MAX871EUK+T pdf	Fiche technique MAX871EUK+T	Fiche technique MAX871EUK+T	MAX871EUK+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX871EUK+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX871EUK+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

 MAX8724ETI+ La description: IC CHARGER BATTERY 28-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8724ETI-T La description: MAX8724ETI-T MAX QFN Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX871EUK La description: MAX871EUK MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX871EUK-T La description: MAX871EUK-T MAX SOT23-5 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8719ETA+ La description: MAX8719ETA+ MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8719ETA-T La description: IC REG LINEAR LP HV 8-TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX8724ETI-T La description: IC CHARGER BATTERY 28-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 15700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8717ETI La description: MAX8717ETI MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8724ETI La description: MAX8724ETI MAX QFN Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8717ETI+TGC1 La description: MAX8717ETI+TGC1 MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8717ETI+ La description: IC CNTRLR PWR SUP 28-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8715EUA La description: MAX8715EUA MAXIM TSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8725ETI+T QFN28 La description: MAX8725ETI+T QFN28 MAXIM QFN28 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8724E La description: MAX8724E MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8715EUA+ La description: IC REG BST SEPIC ADJ 1.8A 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX8715EUA+T La description: IC REG BST SEPIC ADJ 1.8A 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8710ETG+ La description: IC LINEAR REG LCD 24TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8719ETA La description: MAX8719ETA MAXIM DFN-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX8725ETI+T La description: IC CHARGER BATTERY 28-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8717ETI+T La description: IC CNTRLR PWR SUP 28-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8716ETG+ La description: IC DUAL PS CONTROLLER 24TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8725ETI La description: MAX8725ETI MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8716ETG+T La description: MAX8716ETG+T MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8722CEEG La description: MAX8722CEEG MAX SSOP24 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX8725ETI+ La description: IC CHARGER BATTERY 28-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8724ETI+TG51 La description: MAX8724ETI+TG51 MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX8722C La description: IC DUAL PS CONTROLLER 24TQFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX8722CEEG+ La description: IC CCFL BACKLIGHT CTRL 24-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8722AEEG+T La description: IC CCFL BACKLIGHT CTRL 24-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX870EUK/ABZN La description: MAX870EUK/ABZN MAX SOT23-5 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 5800 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