



IC Components Limited

MAX6955AAX+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX6955AAX+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC DRVR DSPL LED 36-SSOP
Feuilles de données:	MAX6955AAX+T(1).pdf MAX6955AAX+T(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 3000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX6955AAX+T 100% Nouveaux originaux 3000 en stock, Trouver MAX6955AAX+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX6955AAX+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX6955AAX+T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX6955AAX+T

Numéro d'article	MAX6955AAX+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MAX6955	Package / Boîte	36-BSOP (0.295", 7.50mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	36-SSOP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Offre actuelle	22mA	Interface	PC
Configuration	7, 14, 16 Segment	Type d'affichage	LED
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V	Chiffres ou caractères	-
Quantité en stock	3000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - pilotes d'affichage
La description	IC DRVR DSPL LED 36-SSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MAX6955AAX+T

Maxim Integrated MAX6955AAX+T	Partie MAX6955AAX+T	Prix MAX6955AAX+T	Distributeur MAX6955AAX+T
MAX6955AAX+T technique	Action MAX6955AAX+T	MAX6955AAX+T Inventaire	MAX6955AAX+T Fournisseur
Commande en ligne MAX6955AAX+T	MAX6955AAX+T Enquête	Image MAX6955AAX+T	MAX6955AAX+T Image
MAX6955AAX+T pdf	Fiche technique MAX6955AAX+T	Fiche technique MAX6955AAX+T	MAX6955AAX+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX6955AAX+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX6955AAX+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

 MAX6950EEE+T La description: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6954APL+ La description: IC DRIVER LED SEG 14/16 40-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6951CEE+ La description: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6956ATL+T La description: IC DRVR DSPL LED 40-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX694EPA La description: MAX694EPA MAXIM DIP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6955AAX La description: MAX6955AAX MAXIM SSOP36 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6957AAI+ La description: IC DRIVER LED PORT 20/28 28-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6956AAX+ La description: IC DRVR DSPL LED 36-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6957ATL+ La description: IC DRVR DSPL LED 40-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6957ATL La description: MAX6957ATL MAX P40 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6951CEE+T La description: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6958AAPE+ La description: IC DRVR DSPL LED 16-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6956AAX/V La description: MAX6956AAX/V MAXIM SOP-36 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6954AAX La description: IC DRIVER LED SEG 14/16 36-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6956ATL La description: MAX6956ATL MAX QFN40 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6950CEE+ La description: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6950CEE+T La description: IC DRVR DSPL LED SRL 16-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6957AAI La description: MAX6957AAI N/A SSOP-28 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX694CSA La description: MAX694CSA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 5800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX694CSA+T La description: MAX694CSA+T MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 11000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX694ESA La description: MAX694ESA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6958AAEE+ La description: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6956AAI+ La description: IC DRIVER LED PORT 20/28 28-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6956AAX/V+ La description: IC DRIVER LED PORT 20/28 36SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6958AAEE+T La description: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6950CEE La description: MAX6950CEE MAXIM SSOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6956AAX/V+T La description: IC DRIVER LED PORT 20/28 36SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX694MJA La description: MAX694MJA MAXIM DIP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6957AAX La description: MAX6957AAX MAXIM SOP-36 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX694EPA+ La description: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP 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