



MAX13174ECAG+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX13174ECAG+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC CBL TERMINATION NETWORK 24SSOP
Feuilles de données:	MAX13174ECAG+T(1).pdf MAX13174ECAG+T(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX13174ECAG+T 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MAX13174ECAG+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX13174ECAG+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX13174ECAG+T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX13174ECAG+T

Numéro d'article	MAX13174ECAG+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MAX13174	Package / Boîte	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	24-SSOP	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Description détaillée	Cable Terminator 6 Terminations 24-SSOP	Type	Cable
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	Nombre de bornes	6
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - Terminators du Signal
La description	IC CBL TERMINATION NETWORK 24SSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MAX13174ECAG+T

Maxim Integrated MAX13174ECAG+T	Partie MAX13174ECAG+T	Prix MAX13174ECAG+T	Distributeur MAX13174ECAG+T
MAX13174ECAG+T technique	Action MAX13174ECAG+T	MAX13174ECAG+T Inventaire	MAX13174ECAG+T Fournisseur
Commande en ligne MAX13174ECAG+T	MAX13174ECAG+T Enquête	Image MAX13174ECAG+T	MAX13174ECAG+T Image
MAX13174ECAG+T pdf	Fiche technique MAX13174ECAG+T	Fiche technique MAX13174ECAG+T	MAX13174ECAG+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX13174ECAG+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX13174ECAG+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MAX13204EALT+T La description: TVS DIODE 6UDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX13202EALT+T La description: TVS DIODE 6UDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX13182EELB La description: MAX13182EELB MAXIM DFN-10 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX13174ECAG+ La description: IC CBL TERMINATION NETWORK 24SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX13235EEUP+ La description: IC TXRX RS232 3MBPS 20TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX13089EESD+T La description: IC TXRX RS422/RS485 14SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX130CPL La description: MAX130CPL MAX DIP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1324ECM+ La description: IC ADC 14BIT 8CH 250KSPS 48LQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX13089EESD La description: MAX13089EESD MAXIM SOP14 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX13174EC La description: MAX13174EC MAXIM SOP-24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX13089ECS+ La description: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1312ECM+ La description: IC ADC 12BIT 8CH 456KSPS 48LQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX130ACPL+T La description: MAX130ACPL+T MAX 68560 DIP-40 Fabricants: MAX68560 En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX131CPL La description: MAX131CPL MAX DIP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX13170ECI La description: MAX13170ECI MAX SSOP28 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX13170ECAI+ La description: IC TRANSCEIVER 3TX/3RX SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX132AEWG-T La description: MAX132AEWG-T MAX SOP24 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1308E La description: MAX1308E MAX PDIP-8 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX13223EEUP La description: MAX13223EEUP MAXIM SOP-20 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX13253ATB+T La description: IC TRANSFORMER HBRIDGE 10TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX131CMH La description: MAX131CMH MAXIM QFP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX132AEWG La description: MAX132AEWG MAXIM SOP24 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX13172ECI La description: MAX13172ECI MAX SSOP28 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX13256ATB+T La description: IC TRANSFORMER HBRIDGE 10TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX13235EEUP+T La description: IC TXRX RS232 3MBPS 20TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX13172ECAI+T La description: IC TRANSCEIVER SELECTABLE SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1308EESA La description: MAX1308EESA MAX SOP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX13237EETE+T La description: IC TXRX RS232 3MBPS 16TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX130AEPL+T La description: MAX130AEPL+T MAX 68560 DIP-40 Fabricants: MAX68560 En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX13202EALT+ La description: MAX13202EALT+ MAXIM QFN-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 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