



IC Components Limited

MAX4518EEE+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX4518EEE+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP
Feuilles de données:	MAX4518EEE+T(1).pdf MAX4518EEE+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

MAX4518EEE+T 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MAX4518EEE+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX4518EEE+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX4518EEE+T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX4518EEE+T

Numéro d'article	MAX4518EEE+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MAX4518	Package / Boîte	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package composant fournisseur	16-QSOP
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	1 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-QSOP
Nombre de circuits	1	bande de -3 dB	-
Circuit multiplexeur / démultiplexeur	4:1	Circuit de commutation	SP4T
Résistance à l'état (Max)	100 Ohm	Alimentation en tension, simple (V +)	2 V ~ 15 V
Alimentation en tension, double (V ±)	±2.7 V ~ 8 V	Correspondance Channel-to-Channel (ΔRon)	4 Ohm (Max)
Heure de commutation (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns	Injection de charge	5pC (Max)
Capacité de canal (CS (désactivé), CD (désactivé))	5pF, 16pF	Courant - Fuite (IS (désactivé)) (Max)	100pA
Crosstalk	-92dB @ 100kHz	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - commutateurs analogiques, multiplexeur	La description	IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MAX4518EEE+T

Maxim Integrated MAX4518EEE+T	Partie MAX4518EEE+T	Prix MAX4518EEE+T	Distributeur MAX4518EEE+T
MAX4518EEE+T technique	Action MAX4518EEE+T	MAX4518EEE+T Inventaire	MAX4518EEE+T Fournisseur
Commande en ligne MAX4518EEE+T	MAX4518EEE+T Enquête	Image MAX4518EEE+T	MAX4518EEE+T Image
MAX4518EEE+T pdf	Fiche technique MAX4518EEE+T	Fiche technique MAX4518EEE+T	MAX4518EEE+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX4518EEE+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX4518EEE+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

 MAX4516EUK+ La description: MAX4516EUK+ MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4518ESD+T La description: IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX452 La description: MAX452 MAXICOR DIP8 Fabricants: MAXICOR En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX4521CSE+T La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4519CEE+T La description: MAX4519CEE+T MAX SOP16 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4521CUE La description: MAX4521CUE MAX TSSOP-16 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX4517EUK+T La description: IC SWITCH SPST SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4517EUK La description: MAX4517EUK MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4518CPD+ La description: IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX4519CEE La description: IC MUX DUAL ANLG CMOS 2CH 16QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4518ESD-T La description: MAX4518ESD-T MAX SOP14 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4517EUK+ La description: MAX4517EUK+ MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX4517CUK+T La description: IC SWITCH ANLG DUAL SPST SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4518CEE+ La description: IC MULTIPLEXER 4X1 16QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4521EEE+T La description: IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX4521CUE+T La description: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4517CUK+ La description: MAX4517CUK+ MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4521EEE La description: IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX4516EUK+T La description: IC ANALOG SWITCH SPST SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4520EUT+T La description: IC ANALOG SWITCH SPST SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4521CSE+ La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX4516EPA/CPA La description: MAX4516EPA/CPA MAX DIP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4516EUK-T La description: IC SWITCH SPST SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4518CSD+T La description: IC MULTIPLEXER 4X1 14SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX4516EUK La description: MAX4516EUK MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4520EUA+T La description: IC SWITCH SPST 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4519CSD La description: IC MULTIPLEXER 2X2 14SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MAX4518CPD La description: IC MULTIPLEXER 4X1 14DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4521CSE La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MAX4516CUK+T La description: IC SWITCH ANLG DUAL SPST SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> 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