



MAX6029EUK50+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX6029EUK50+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC VREF SERIES 5V SOT23-5
Feuilles de données:	MAX6029EUK50+T(1).pdf MAX6029EUK50+T(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX6029EUK50+T 100% Nouveaux originaux 600 en stock, Trouver MAX6029EUK50+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX6029EUK50+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX6029EUK50+T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX6029EUK50+T

Numéro d'article	MAX6029EUK50+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MAX6029	Package / Boîte	SC-74A, SOT-753
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SOT-23-5	Température de fonctionnement	-40 °C ~ 85 °C (TA)
Description détaillée	Series Voltage Reference IC ±0.15% 4mA SOT-23-5	Offre actuelle	10.5µA
Le type de sortie	Fixed	Tension - entrée	5.2 V ~ 12.6 V
Tolérance	±0.15%	Coéfficient de température	30ppm/°C
Courant - Sortie	4mA	Référence type	Series
Tension - Sortie (Min / Correction)	5V	Bruit - 0.1Hz à 10Hz	90µVp-p
Bruit - 10Hz à 10kHz	245µVrms	Autres noms	MAX6029EUK50+TDKR MAX6029EUK50+TDKRINACTIVE-ND
Quantité en stock	600 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - référence de tension
La description	IC VREF SERIES 5V SOT23-5	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MAX6029EUK50+T

Maxim Integrated MAX6029EUK50+T	Partie MAX6029EUK50+T	Prix MAX6029EUK50+T	Distributeur MAX6029EUK50+T
MAX6029EUK50+T technique	Action MAX6029EUK50+T	MAX6029EUK50+T Inventaire	MAX6029EUK50+T Fournisseur
Commande en ligne MAX6029EUK50+T	MAX6029EUK50+T Enquête	Image MAX6029EUK50+T	MAX6029EUK50+T Image
MAX6029EUK50+T pdf	Fiche technique MAX6029EUK50+T	Fiche technique MAX6029EUK50+T	MAX6029EUK50+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX6029EUK50+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX6029EUK50+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MAX6029EUK30+ La description: MAX6029EUK30+ MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 9300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6033AAUT25+T La description: MAX6033AAUT25+T MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6029EUK21+T La description: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6029EUK41+ La description: MAX6029EUK41+ MAXIM SOP23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6029ESA41+ La description: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6033AAUT30#TG16 La description: IC VREF SERIES 3V SOT-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6029ESA41+T La description: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6030AEUR+T La description: IC VREF SERIES 3V SOT23-3 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 11300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6029EUK30+T La description: IC VREF SERIES 3V SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6033AAUT25#TG16 La description: IC VREF SERIES 2.5V SOT-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6029ESA41 La description: MAX6029ESA41 MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6033BAUT25#TG16 La description: IC VREF SERIES 2.5V SOT-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6033BASA La description: MAX6033BASA MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6029EUK25+T La description: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 18800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6033AAUT50 La description: MAX6033AAUT50 MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6033AAUT25 La description: MAX6033AAUT25 MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6030BEUR La description: MAX6030BEUR MAX SOT-23-3 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6029EUK25 La description: MAX6029EUK25 MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6029ESA25+T La description: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6033BAUT41#TG16 La description: IC VREF SERIES 4.096V SOT-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6033AUSA La description: MAX6033AUSA MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6030AEUR La description: MAX6030AEUR MAXIM SOT23-3 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6029EUK21+ La description: MAX6029EUK21+ MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6033AAUT50#TG16 La description: IC VREF SERIES 5V SOT-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6029EUK41+T La description: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6029EUK33+T La description: IC VREF SERIES 3.3V SOT23-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6033AAUT30 La description: MAX6033AAUT30 MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6029ESA25+ La description: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6029EUK50+ La description: MAX6029EUK50+ MAXIM SOT23-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6033AAUT50-T La description: MAX6033AAUT50-T MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" 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