



MAX7504MUA+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX7504MUA+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX
Feuilles de données:	MAX7504MUA+T.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX7504MUA+T 100% Nouveaux originaux 2500 en stock, Trouver MAX7504MUA+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX7504MUA+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX7504MUA+T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX7504MUA+T

Numéro d'article	MAX7504MUA+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	8-uMAX
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Description détaillée	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 125°C 8 b 8-uMAX
Le type de sortie	I ² C	Caractéristiques	Output Switch, Programmable Limit, Shutdown Mode
Résolution	8 b	Tension - Alimentation	3 V ~ 5.5 V
Type de capteur	Digital, Local	Condition de test	-25°C ~ 100°C (-55°C ~ 125°C)
Température de détection - Local	-55°C ~ 125°C	Température de détection - Télécommande	-
Précision - Le plus élevé (le plus bas)	±2°C (±3°C)	Quantité en stock	2500 pcs Stock
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs de température - analogique et sortie num	La description	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MAX7504MUA+T

Maxim Integrated MAX7504MUA+T	Partie MAX7504MUA+T	Prix MAX7504MUA+T	Distributeur MAX7504MUA+T
MAX7504MUA+T technique	Action MAX7504MUA+T	MAX7504MUA+T Inventaire	MAX7504MUA+T Fournisseur
Commande en ligne MAX7504MUA+T	MAX7504MUA+T Enquête	Image MAX7504MUA+T	MAX7504MUA+T Image
MAX7504MUA+T pdf	Fiche technique MAX7504MUA+T	Fiche technique MAX7504MUA+T	MAX7504MUA+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX7504MUA+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX7504MUA+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MAX7524JCSE</p> <p>La description: MAX7524JCSE MAXIN SOP-16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7523JCWP</p> <p>La description: MAX7523JCWP MAXIN SOP-20 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7501MSA+</p> <p>La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX750ACPA</p> <p>La description: MAX750ACPA MAXIM DIP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7502MSA+T</p> <p>La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 11200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX750ESA+T</p> <p>La description: MAX750ESA+T MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX7524JESE</p> <p>La description: MAX7524JESE MAXIM SOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7503MUA+</p> <p>La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 14800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7500MUA-T</p> <p>La description: MAX7500MUA-T MAXIM MSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 8600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX750AESA</p> <p>La description: MAX750AESA MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX750CPA</p> <p>La description: MAX750CPA MAXIM DIP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7503MUA</p> <p>La description: MAX7503MUA MAXIM MSOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX7504MSA+T</p> <p>La description: MAX7504MSA+T MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7501MSA+T</p> <p>La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 10500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX750CSA+T</p> <p>La description: MAX750CSA+T MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX7500MUA+</p> <p>La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 12400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7528JCWP+T</p> <p>La description: MAX7528JCWP+T MAXIM SOP-20 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7501MUA+</p> <p>La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX7501MUA+T</p> <p>La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7501MSA</p> <p>La description: MAX7501MSA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7500MUA</p> <p>La description: MAX7500MUA MAXIM MSOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX7502MSA</p> <p>La description: MAX7502MSA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7500MUA+T</p> <p>La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX750ACSA</p> <p>La description: IC REG BUCK ADJ 0.45A 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX7503MUA+T</p> <p>La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7528JCWP</p> <p>La description: MAX7528JCWP MAX SMD Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX750ESA</p> <p>La description: MAX750ESA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX750ACSA+</p> <p>La description: IC REG BUCK ADJ 0.45A 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX7524KESE</p> <p>La description: MAX7524KESE MAXIM SOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX750CSA</p> <p>La description: MAX750CSA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible.</p> <p>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