



## MAX6575HZUT+T

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	MAX6575HZUT+T
<b>Fabricant / marque</b>	Maxim Integrated
<b>Partie de la description:</b>	SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6
<b>Feuilles de données:</b>	MAX6575HZUT+T.pdf
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 4900 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**MAX6575HZUT+T** 100% New Original 4900 pcs en stock, Trouver le prix MAX6575HZUT+T, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter MAX6575HZUT+T Maxim Integrated avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ MAX6575HZUT+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de MAX6575HZUT+T

Numéro d'article	MAX6575HZUT+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V	Condition de test	25°C (-20°C)
Package composant fournisseur	SOT-23-6	Séries	-
Type de capteur	Digital, Local	Température de détection - Télécommande	-
Température de détection - Local	-40°C ~ 125°C	Résolution	-
Emballage	Strip	Package / Boîte	SOT-23-6
Le type de sortie	Pulse Delay	Autres noms	MAX6575HZUT+ MAX6575HZUT+TTR MAX6575HZUT+TTR-ND
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Caractéristiques	-
Description détaillée	Temperature Sensor Digital, Local -40°C ~ 125°C SOT-23-6	Précision - Le plus élevé (le plus bas)	±3°C (±7.5°C)
Quantité en stock	4900 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Capteurs, transducteurs &gt; Capteurs de température - analogique et sortie num</a>
La description	SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à MAX6575HZUT+T

Maxim Integrated MAX6575HZUT+T	Pièce MAX6575HZUT+T	Prix MAX6575HZUT+T	Distributeur MAX6575HZUT+T
MAX6575HZUT+T Technique	Stock MAX6575HZUT+T	Inventaire MAX6575HZUT+T	Fournisseur MAX6575HZUT+T
Commande en ligne MAX6575HZUT+T	Demande MAX6575HZUT+T	MAX6575HZUT+T Image	MAX6575HZUT+T Picture
MAX6575HZUT+T pdf	Fiche technique MAX6575HZUT+T	Fiche technique MAX6575HZUT+T	Fiche technique MAX6575HZUT+T pdf
Télécharger la fiche technique MAX6575HZUT+T	Fabricant Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX6575HZUT+T	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>MAX6577ZUT+T</b> La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 14800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6581TG98+T</b> La description: MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2849 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX652CSA+T</b> La description: MAX652CSA+T MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 8400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6577ZUT-T</b> La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX652CSA-T</b> La description: MAX652CSA-T MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX653ESA</b> La description: MAX653ESA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2676 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6575LZUT</b> La description: MAX6575LZUT MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6577ZUT</b> La description: MAX6577ZUT MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2797 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX658CSD</b> La description: MAX658CSD MAXIM NSO Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2847 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX653ESA+T</b> La description: IC REG BUCK ADJ/3V 225MA 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6581TG9A+T</b> La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C 24TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2701 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX652ESA+T</b> La description: MAX652ESA+T MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 9100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX653CSA</b> La description: MAX653CSA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2773 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6576ZUT-T</b> La description: MAX6576ZUT-T MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2613 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX653CSA+T</b> La description: IC REG BUCK ADJ/3V 225MA 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6576ZUT+T</b> La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6520EUR+T</b> La description: IC VREF SERIES 1.2V SOT23-3 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX652CSA</b> La description: MAX652CSA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX660</b> La description: MAX660 MAXICOR DIP8 Fabricants: MAXICOR En stock: Nouvel original, stock 2792 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6575LZUT-T</b> La description: MAX6575LZUT-T MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6575LZUT+T</b> La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2682 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX652ESA</b> La description: MAX652ESA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6576ZUT</b> La description: MAX6576ZUT MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6554IUX</b> La description: MAX6554IUX FSC SOP Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 2889 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6581TG9A</b> La description: MAX6581TG9A MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2648 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX653ESA+</b> La description: IC REG BUCK ADJ/3V 225MA 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2794 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX654CPD</b> La description: MAX654CPD MAX DIP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 2764 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX652CPA</b> La description: MAX652CPA MAX DIP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 2763 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX655CSD</b> La description: MAX655CSD MAXIM SOP14 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2656 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6593TG9A+T</b> La description: IC TEMP SENSOR 6-CH 24TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong