



**MAX6502UKP095+T**

Fabricant Numéro d'article:	MAX6502UKP095+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC TEMP SWITCH SOT23-5
Feuilles de données:	MAX6502UKP095+T.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**MAX6502UKP095+T** 100% Nouveaux originaux 1900 en stock, Trouver MAX6502UKP095+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX6502UKP095+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX6502UKP095+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de MAX6502UKP095+T**

Numéro d'article	MAX6502UKP095+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	SC-74A, SOT-753	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	SOT-23-5
Température de fonctionnement	-55°C ~ 135°C	Description détaillée	Thermostat 95°C Active High Push-Pull SOT-23-5
Offre actuelle	30µA	Le type de sortie	Push-Pull
Caractéristiques	-	Tension - Alimentation	2.7V ~ 5.5V
Sortie	Active High	Fonction de sortie	OverTemp
exactitude	±6°C	Courant - Sortie (Max)	20mA
Température de commutation	95°C	Seuil de température de déclenchement	Hot
Hystérésis sélectionnable	Yes	Autres noms	MAX6502UKP095+T-ND MAX6502UKP095+TR
Quantité en stock	1900 pcs Stock	Catégorie	Capteurs, transducteurs > Température capteurs - Thermostats - Solid State
La description	IC TEMP SWITCH SOT23-5	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

**Mots-clés associés à MAX6502UKP095+T**

Maxim Integrated MAX6502UKP095+T	Partie MAX6502UKP095+T	Prix MAX6502UKP095+T	Distributeur MAX6502UKP095+T
MAX6502UKP095+T technique	Action MAX6502UKP095+T	MAX6502UKP095+T Inventaire	MAX6502UKP095+T Fournisseur
Commande en ligne MAX6502UKP095+T	MAX6502UKP095+T Enquête	Image MAX6502UKP095+T	MAX6502UKP095+T Image
MAX6502UKP095+T pdf	Fiche technique MAX6502UKP095+T	Fiche technique MAX6502UKP095+T	MAX6502UKP095+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX6502UKP095+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX6502UKP095+T	

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>MAX6504UKN015-T</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6504UKN015-T MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6503UKN005+T</b></p> <p><b>La description:</b> IC TEMP SWITCH SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6503UKN015</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6503UKN015 MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6503UKN045-T</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6503UKN045-T MAXIM SOT153</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6502UKP105-T</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6502UKP105-T MAX SOT-153</p> <p><b>Fabricants:</b> MAX</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6501UKP105-T</b></p> <p><b>La description:</b> IC SW TEMP OPEN-DRN POS SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6501UKP115-T</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6501UKP115-T MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 75000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6502UKP065-T</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6502UKP065-T MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6502UKP095-T</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6502UKP095-T MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6502UKP115+T</b></p> <p><b>La description:</b> IC TEMP SWITCH SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6501UKP115+T</b></p> <p><b>La description:</b> IC TEMP SWITCH SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6502UKP045-T</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6502UKP045-T MAXIM SOT-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6502UKP045+T</b></p> <p><b>La description:</b> IC TEMP SWITCH SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 25000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6502UKP085+T</b></p> <p><b>La description:</b> IC TEMP SWITCH SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6502UKP075+T</b></p> <p><b>La description:</b> IC TEMP SWITCH SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6503UKP005</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6503UKP005 MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6502VKP095</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6502VKP095 MAX 153</p> <p><b>Fabricants:</b> MAX</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6501UKP115</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6501UKP115 MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6503UKN035+T</b></p> <p><b>La description:</b> IC TEMP SWITCH SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6502UKP045</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6502UKP045 MAXIM SOT153</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 85000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6501UKP125-T</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6501UKP125-T MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6503UKP015</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6503UKP015 MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6503UKP005-T</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6503UKP005-T MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6502UKP115</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6502UKP115 MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6501UKP125+T</b></p> <p><b>La description:</b> IC TEMP SWITCH SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6501UKP125+</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6501UKP125+ MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6503CM</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6503CM MAXIM TO220-7</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6503UKN05</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6503UKN05 MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6501UKP125</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6501UKP125 MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 37200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6502UKP095</b></p> <p><b>La description:</b> MAX6502UKP095 MAXIM SOT23-5</p> <p><b>Fabricants:</b> MAXIM</p> <p><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong