



Maxim Integrated

## MAX6519UKN005+T

Număr parc:	MAX6519UKN005+T
Producator / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC TEMP SENSOR SW SOT23-5
Foi de date:	<a href="#">PDF</a> MAX6519UKN005+T.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.













## Specificațiile MAX6519UKN005+T

NUMĂR PARC	MAX6519UKN005+T
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC TEMP SENSOR SW SOT23-5
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	<a href="#">PDF</a> MAX6519UKN005+T.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2.7V ~ 5.5V
PRAGUL DE TEMPERATURĂ DE DECLANȘARE	Cold
TEMPERATURA DE COMUTARE	-5°C
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	SOT-23-5
SERIE	-
HISTEREZIS SELECTABIL	Yes
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	SC-74A, SOT-753
TIPUL DE IEȘIRE	Open Drain
FUNCȚIA DE IEȘIRE	/UnderTemp
PRODUȚIE	Active Low
TEMPERATURA DE OPERARE	-55°C ~ 125°C
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICI	-
DESCRIERE DETALIATA	Thermostat -5°C Active Low Open Drain SOT-23-5
CURRENT - OFERTĂ	40μA
CURRENT - IEȘIRE (MAX)	-
PRECIZIE	±1.5°C

## Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX6519UKN005+T	Distributor MAX6519UKN005+T	Furnizor MAX6519UKN005+T
Pret MAX6519UKN005+T	Poze MAX6519UKN005+T	Imagine MAX6519UKN005+T
Fisa de date PDF MAX6519UKN005+T	Fișă de date pentru descărcare MAX6519UKN005+T	Fisa de date MAX6519UKN005+T
Stocul MAX6519UKN005+T	Cumpărați MAX6519UKN005+T	Cumpără Maxim Integrated MAX6519UKN005+T
Maxim Integrated MAX6519UKN005+T	Furnizor Maxim Integrated	Distributor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX6519UKN005+T		

## produse asemanatoare

 <p><b>MAX6518UKP005+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR SW SOT23-5          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6519UKP015+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR SW SOT23-5          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6518UKP095+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR SW SOT23-5          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6518UKP105+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR SW SOT23-5          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6518UKP015+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR SW SOT23-5          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6518UKP075+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR SW SOT23-5          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6519UKP005+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR SW SOT23-5          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6518UKP085+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR SW SOT23-5          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6519UKN045+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR SW SOT23-5          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6519UKN025+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR SW SOT23-5          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6519UKN035+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR SW SOT23-5          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6519UKN015+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC TEMP SENSOR SW SOT23-5          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>