

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6420UK46+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX6420UK46+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU/RESET CIRC 4.625V SOT23-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6420UK46+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6420UK46+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2451 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6420UK46+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 4.625V SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2451 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Multi-Voltage Supervisor
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
Spannung - Schwellen	4.625V, Adj
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6420UK46+T ist neu im Original, Suche MAX6420UK46+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6420UK46+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6420UK46+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6420UK46-T</b> MAXIM MAX6420UK46-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX6420UK30+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.00V SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6420UK46+</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.625V SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6420UK45+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.50V SOT23-5</p>
 <p><b>MAX6420UK47+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.70V SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6421US26-T</b> MAX MAX SOT23-4</p>	 <p><b>MAX6420UK31+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.075V SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6420UK33+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 3.30V SOT23-5</p>

### heiße Teile

Mehr

<a href="#">MAX6413UK46+T</a>	<a href="#">MAX6414UK16</a>	<a href="#">MAX6414UK175+T</a>	<a href="#">MAX6414UK22+T</a>	<a href="#">MAX6414UK23+T</a>
<a href="#">MAX6414UK29</a>	<a href="#">MAX6414UK29+T</a>	<a href="#">MAX6414UK29-T</a>	<a href="#">MAX6414UK31</a>	<a href="#">MAX6414UK31+T</a>
<a href="#">MAX6414UK31-T</a>	<a href="#">MAX6414UK44+</a>	<a href="#">MAX6414UK44+T</a>	<a href="#">MAX6417UK+T</a>	<a href="#">MAX64180CXO+</a>
<a href="#">MAX6418UK22+T</a>	<a href="#">MAX6418UK29</a>	<a href="#">MAX6418UK29+T</a>	<a href="#">MAX6418UK46+T</a>	<a href="#">MAX6419UK16-T</a>
<a href="#">MAX6419UK29+T</a>	<a href="#">MAX6420UK16+T</a>	<a href="#">MAX6420UK22+T</a>	<a href="#">MAX6420UK29+</a>	<a href="#">MAX6420UK29+T</a>
<a href="#">MAX6420UK46-T</a>	<a href="#">MAX6421US29+T</a>	<a href="#">MAX6421XS16+T</a>	<a href="#">MAX6421XS26+T</a>	<a href="#">MAX6422US16-T</a>
<a href="#">MAX6423US16+T</a>	<a href="#">MAX6423US23-T</a>	<a href="#">MAX6423US29+T</a>	<a href="#">MAX6423US44-T</a>	<a href="#">MAX6423US46+T</a>
<a href="#">MAX6423XS29+T</a>	<a href="#">MAX6424UK21</a>	<a href="#">MAX6424UK21-T</a>	<a href="#">MAX6425UK22+T</a>	<a href="#">MAX6425UK29+T</a>
<a href="#">MAX6426UK29+T</a>	<a href="#">MAX6426UK46-T</a>	<a href="#">MAX6428DHUR+T</a>	<a href="#">MAX6428DHUR-T</a>	<a href="#">MAX6428MRUR+T</a>
<a href="#">MAX6429DHUR+T</a>	<a href="#">MAX642ACSA-T</a>	<a href="#">MAX642BCSA</a>	<a href="#">MAX642BESA</a>	<a href="#">MAX6431MRUS-T</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited