

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6425UK22+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX6425UK22+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU/RESET CIRC 2.188V SOT23-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6425UK22+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6425UK22+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2612 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	MAX6425UK22+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 2.188V SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2612 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
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	1
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
Spannung - Schwellen	2.188V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6425UK22+T ist neu im Original, Suche MAX6425UK22+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6425UK22+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6425UK22+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6424UK46+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.625V SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6425UK21+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.10V SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6425UK25+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.50V SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6424UK45+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 4.50V SOT23-5</p>
 <p><b>MAX6425UK16+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.575V SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6425UK26+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.63V SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6425UK27+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.70V SOT23-5</p>	 <p><b>MAX6425UK20+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.00V SOT23-5</p>

### heiße Teile

Mehr

<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="#">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="#">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>	<a href="#">MAX6433UK+T</a>	<a href="#">MAX6433UK-T</a>	<a href="#">MAX6434EUK+T</a>	<a href="#">MAX6436UT+T</a>
<a href="#">MAX6436UT-T</a>	<a href="#">MAX6437UK+T</a>	<a href="#">MAX64380CXU+</a>	<a href="#">MAX6441KA</a>	<a href="#">MAX6443US23L</a>
<a href="#">MAX6443US26L+T</a>	<a href="#">MAX6443US29L</a>	<a href="#">MAX6443US29L+T</a>	<a href="#">MAX6444US46L+T</a>	<a href="#">MAX6445UK23</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