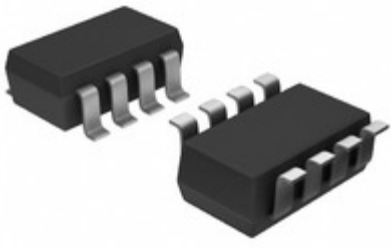

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6708LKA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6708LKA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6708LKA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6708LKA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 800 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6708LKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Schwellen	4.63V, Adj
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active High/Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Push-Pull, Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6708LKA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6708LKA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6708LKA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX6708LKA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX6707TKA+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6708LKA+</b> MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6708MKA+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6708RKA+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>
 <p><b>MAX6707ZKA-T</b> MAXIM MAX6707ZKA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX6708SKA</b> MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6707TKA+</b> MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6708RKA-T</b> MAXIM MAX6708RKA-T MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6708LKA+T Maxim Integrated	MAX6708LKA+T Datenblatt	MAX6708LKA+T-Datenblätter	MAX6708LKA+T PDF	Maxim Integrated MAX6708LKA+T
MAX6708LKA+T Electronic	MAX6708LKA+T-Komponenten	MAX6708LKA+T-Verteiler	MAX6708LKA+T-Bild	MAX6708LKA+T-Teil
MAX6708LKA+T Preis	MAX6708LKA+T Hersteller	MAX6708LKA+T Bild	MAX6708LKA+T Aktie	MAX6708LKA+T Inventar
MAX6708LKA+T Neu	MAX6708LKA+T Original	MAX6708LKA+T garantiert	MAX6708LKA+T RFQ	MAX6708LKA+T Online bestellen

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