



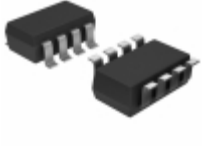





	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6701SKA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6701SKA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6701SKA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6701SKA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 790 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	MAX6701SKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	790 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Multi-Voltage Supervisor
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	3
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.93V, Adj, Adj
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6701SKA+T ist neu im Original, Suche MAX6701SKA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6701SKA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6701SKA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6701SKA</b> MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6701LKA-T</b> MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6701MKA+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6701ZKA+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>
 <p><b>MAX6701TKA+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6701SKA-T</b> MAXIM MAX6701SKA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX6701TKA+</b> MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6701RKA-T</b> MAXIM MAX6701RKA-T MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX6693UP9A+T	➤ MAX6694TE9A+	➤ MAX6694TE9A+T	D MAX6695AUB	➤ MAX6695AUB+
⊣ MAX6695AUB+T	⊛ MAX6696AEE	D MAX6696AEE+	➤ MAX6696AEE+T	➤ MAX6696AEE+TG24
⊛ MAX6696YAEE+T	⊣ MAX6697EP38+T	⊛ MAX6697EP99+	➤ MAX6697EP99+T	➤ MAX6697UP99+T
D MAX6697UP9C+T	⊛ MAX669EUB	⊣ MAX669EUB+	⊛ MAX669EUB+T	➤ MAX669EUB/V+T
➤ MAX6701ALKA-T	➤ MAX6701LKA	⊛ MAX6701LKA+T	⊣ MAX6701MKA-T	➤ MAX6701RKA-T
➤ MAX6701SKA-T	➤ MAX6701TKA+T	D MAX6702LKA+T	⊛ MAX6703LKA+T	⊣ MAX6703MKA-T
⊛ MAX6703RKA	D MAX6703RKA+T	➤ MAX6703SKA	➤ MAX6703SKA+TG48	➤ MAX6703SKA-T
⊣ MAX6703TKA	⊛ MAX6703TKA+T	➤ MAX6703YKA+T	➤ MAX6704TKA+T	➤ MAX6705ATKA+T
⊛ MAX6705LKA+T	⊣ MAX6705LKA-T	⊛ MAX6705MKA-T	D MAX6705SKA-T	➤ MAX6705YKA-T
➤ MAX6707LKA+T	⊛ MAX6707RKA-T	⊣ MAX6707TKA+T	⊛ MAX6707ZKA-T	➤ MAX6708RKA+T

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