

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6701ATKA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6701ATKA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX6701ATKA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6701ATKA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX6701ATKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.08V, Adj, Adj
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	3
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6701ATKA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6701ATKA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6701ATKA+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 MAX6701ATKA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX6701ALKA-T</b> MAXIM MAX6701ALKA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX6701LKA-T</b> MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6701LKA+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6701MKA+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>
 <p><b>MAX6701ALKA+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6701ASKA+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6701LKA</b> MAXIM MAX6701LKA MAXIM</p>	 <p><b>MAX6701ASKA+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6701ATKA+T Maxim Integrated	MAX6701ATKA+T Datenblatt	MAX6701ATKA+T-Datenblätter	MAX6701ATKA+T PDF	Maxim Integrated MAX6701ATKA+T
MAX6701ATKA+T Electronic	MAX6701ATKA+T-Komponenten	MAX6701ATKA+T-Verteiler	MAX6701ATKA+T-Bild	MAX6701ATKA+T-Teil
MAX6701ATKA+T Preis	MAX6701ATKA+T Hersteller	MAX6701ATKA+T Bild	MAX6701ATKA+T Aktie	MAX6701ATKA+T Inventar
MAX6701ATKA+T Neu	MAX6701ATKA+T Original	MAX6701ATKA+T garantiert	MAX6701ATKA+T RFQ	MAX6701ATKA+T Online bestellen