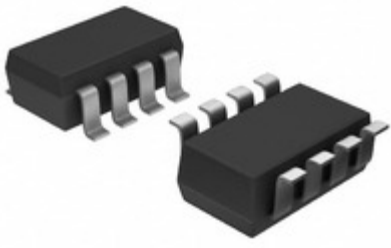
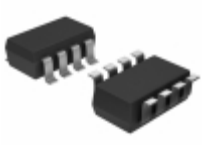


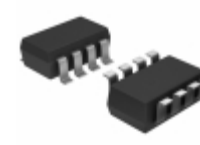


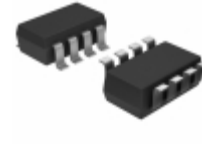

	<p><b>MAX6365LKA44-T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX6365LKA44-T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX6365LKA44-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6365LKA44-T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6365LKA44-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.38V
Art	Battery Backup Circuit
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	150 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-8
Basisteilenummer	MAX6365

MAX6365LKA44-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6365LKA44-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6365LKA44-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 MAX6365LKA44-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6365LKA31-T</b> Maxim Integrated IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6365PKA26</b> MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6365LKA44</b> MAXIM MAX6365LKA44 MAXIM</p>	 <p><b>MAX6365LKA44+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p>
 <p><b>MAX6365LKA31+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6365LKA46-T</b> Maxim Integrated IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6365LKA46+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6365LKA29-T</b> Maxim Integrated IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6365LKA44-T Maxim Integrated	MAX6365LKA44-T Datenblatt	MAX6365LKA44-T-Datenblätter	MAX6365LKA44-T PDF	Maxim Integrated MAX6365LKA44-T
MAX6365LKA44-T Electronic	MAX6365LKA44-T-Komponenten	MAX6365LKA44-T-Verteiler	MAX6365LKA44-T-Bild	MAX6365LKA44-T-Teil
MAX6365LKA44-T Preis	MAX6365LKA44-T Hersteller	MAX6365LKA44-T Bild	MAX6365LKA44-T Aktie	MAX6365LKA44-T Inventar
MAX6365LKA44-T Neu	MAX6365LKA44-T Original	MAX6365LKA44-T garantiert	MAX6365LKA44-T RFQ	MAX6365LKA44-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