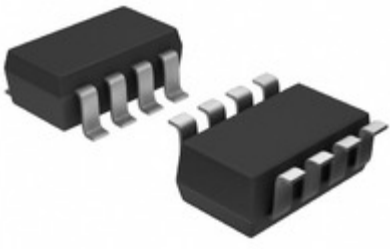
	MAX6702ARKA+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6702ARKA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX6702ARKA+T.pdf 2.MAX6702ARKA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



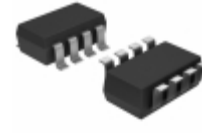

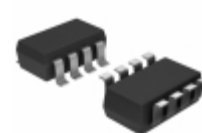
Spezifikationen

Teilenummer	MAX6702ARKA+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	2.63V, Adj, Adj
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active High
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

MAX6702ARKA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6702ARKA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6702ARKA+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 MAX6702ARKA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MAX6702ARKA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR	 MAX6702AZKA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR	 MAX6701TKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	 MAX6701ZKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8
 MAX6702AZKA-T MAXIM MAXIM SOT-23	 MAX6702ALKA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR	 MAX6702ALKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	 MAX6702AZKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6702ARKA+T Maxim Integrated	MAX6702ARKA+T Datenblatt	MAX6702ARKA+T-Datenblätter	MAX6702ARKA+T PDF	Maxim Integrated MAX6702ARKA+T
MAX6702ARKA+T Electronic	MAX6702ARKA+T-Komponenten	MAX6702ARKA+T-Verteiler	MAX6702ARKA+T-Bild	MAX6702ARKA+T-Teil
MAX6702ARKA+T Preis	MAX6702ARKA+T Hersteller	MAX6702ARKA+T Bild	MAX6702ARKA+T Aktie	MAX6702ARKA+T Inventar
MAX6702ARKA+T Neu	MAX6702ARKA+T Original	MAX6702ARKA+T garantiert	MAX6702ARKA+T RFQ	MAX6702ARKA+T Online bestellen

Contact us: **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