

	<h2>MAX6706ASKA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6706ASKA+
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR
Datenblätter:	 MAX6706ASKA+.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

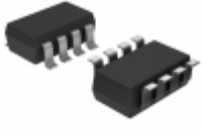



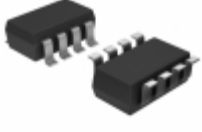

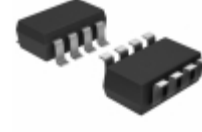
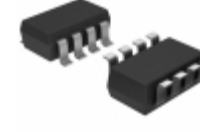
Spezifikationen

Teilenummer	MAX6706ASKA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.93V, Adj
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active High
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 2 Channel SOT-23-8

MAX6706ASKA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6706ASKA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6706ASKA+ 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 MAX6706ASKA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6706ALKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p>MAX6706AZKA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6706ALKA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6706ARKA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>
 <p>MAX6706AZKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p>MAX6706LKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p>MAX6706ARKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p>MAX6706ASKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6706ASKA+ Maxim Integrated	MAX6706ASKA+ Datenblatt	MAX6706ASKA+-Datenblätter	MAX6706ASKA+ PDF	Maxim Integrated MAX6706ASKA+
MAX6706ASKA+ Electronic	MAX6706ASKA+-Komponenten	MAX6706ASKA+-Verteiler	MAX6706ASKA+-Bild	MAX6706ASKA+-Teil
MAX6706ASKA+ Preis	MAX6706ASKA+ Hersteller	MAX6706ASKA+ Bild	MAX6706ASKA+ Aktie	MAX6706ASKA+ Inventar
MAX6706ASKA+ Neu	MAX6706ASKA+ Original	MAX6706ASKA+ garantiert	MAX6706ASKA+ RFQ	MAX6706ASKA+ 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