

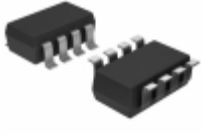



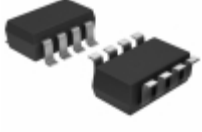

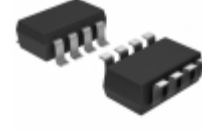
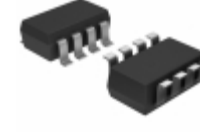
	<h2>MAX6702SKA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6702SKA+
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR
Datenblätter:	 MAX6702SKA+.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6702SKA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.32V, Adj, 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	3
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 3 Channel SOT-23-8

MAX6702SKA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6702SKA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6702SKA+ 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 MAX6702SKA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6702ZKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p>MAX6702MKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p>MAX6702RKA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6702MKA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>
 <p>MAX6703ALKA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p>MAX6702LKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p>MAX6703ALKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>	 <p>MAX6703AMKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6702SKA+ Maxim Integrated	MAX6702SKA+ Datenblatt	MAX6702SKA+-Datenblätter	MAX6702SKA+ PDF	Maxim Integrated MAX6702SKA+
MAX6702SKA+ Electronic	MAX6702SKA+-Komponenten	MAX6702SKA+-Verteiler	MAX6702SKA+-Bild	MAX6702SKA+-Teil
MAX6702SKA+ Preis	MAX6702SKA+ Hersteller	MAX6702SKA+ Bild	MAX6702SKA+ Aktie	MAX6702SKA+ Inventar
MAX6702SKA+ Neu	MAX6702SKA+ Original	MAX6702SKA+ garantiert	MAX6702SKA+ RFQ	MAX6702SKA+ Online bestellen