

	<h2>MAX6750KA31+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX6750KA31+</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISOR
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX6750KA31+.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



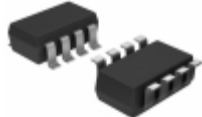
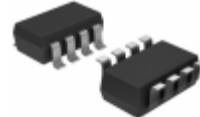




### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6750KA31+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.075V, Adj
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active Low
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

MAX6750KA31+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6750KA31+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6750KA31+ 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 MAX6750KA31+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX6750KA29</b> MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6750KA31+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p><b>MAX6750KA43+</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET 4.300V SOT23-8</p>	 <p><b>MAX6750KA46+T</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC SOT23-8</p>
 <p><b>MAX6750KA46+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p><b>MAX6750KA30/V+T</b> MAXIM MAX6750KA30/V+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX6750KA32/V+T</b> Maxim Integrated UP RESET CIRCUITS WITH CAPACITOR</p>	 <p><b>MAX6750KA30+</b> Maxim Integrated IC MPU/RESET 3.000V SOT23-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6750KA31+ Maxim Integrated	MAX6750KA31+ Datenblatt	MAX6750KA31+-Datenblätter	MAX6750KA31+ PDF	Maxim Integrated MAX6750KA31+
MAX6750KA31+ Electronic	MAX6750KA31+-Komponenten	MAX6750KA31+-Verteiler	MAX6750KA31+-Bild	MAX6750KA31+-Teil
MAX6750KA31+ Preis	MAX6750KA31+ Hersteller	MAX6750KA31+ Bild	MAX6750KA31+ Aktie	MAX6750KA31+ Inventar
MAX6750KA31+ Neu	MAX6750KA31+ Original	MAX6750KA31+ garantiert	MAX6750KA31+ RFQ	MAX6750KA31+ 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