



**MAX6744XKSVD3+T**

Hersteller Teilenummer:	MAX6744XKSVD3+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5
Datenblätter:	MAX6744XKSVD3+T(1).pdf MAX6744XKSVD3+T(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

MAX6744XKSVD3+T 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie MAX6744XKSVD3+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX6744XKSVD3+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX6744XKSVD3+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MAX6744XKSVD3+T

Teilenummer	MAX6744XKSVD3+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX6744	Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Verpackung	Strip	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 2 Channel SC-70-5	Art	Multi-Voltage Supervisor
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole	zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	2	Zurücksetzen Timeout	150 ms Minimum
Spannung - Schwellen	1.575V, 2.925V	Andere Namen	MAX6744XKSVD3+ MAX6744XKSVD3+TTR MAX6744XKSVD3+TTR-ND
Bestandsmenge	2000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; PMIC-Supervisor</a>
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX6744XKSVD3+T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX6744XKSVD3+T	MAX6744XKSVD3+T-Teil	MAX6744XKSVD3+T Preis	MAX6744XKSVD3+T-Vertriebspartner
MAX6744XKSVD3+T Technisch	MAX6744XKSVD3+T-Bestand	MAX6744XKSVD3+T Inventar	MAX6744XKSVD3+T Lieferant
MAX6744XKSVD3+T Online-Bestellung	MAX6744XKSVD3+T Anfrage	MAX6744XKSVD3+T-Bild	MAX6744XKSVD3+T Bild
MAX6744XKSVD3+T pdf	MAX6744XKSVD3+T Datenblatt	MAX6744XKSVD3+T Datenblatt	MAX6744XKSVD3+T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX6744XKSVD3+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX6744XKSVD3+T	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX6736XKTWD7+T</b> Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6736XKLF3+T</b> Beschreibung: MAX6736XKLF3+T MAXIM SC70-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6737XKTGD3</b> Beschreibung: MAX6737XKTGD3 MAXIM SOT-353 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6740XKVRD3+T</b> Beschreibung: MAX6740XKVRD3+T MAXIM SC70-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6746KA31+T</b> Beschreibung: IC RESET MPU W/ADJ RESET SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6741XKYDD3-T</b> Beschreibung: MAX6741XKYDD3-T MAXIM SC70-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6746KA26+</b> Beschreibung: MAX6746KA26+ MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6746KA31+</b> Beschreibung: MAX6746KA31+ MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6746KA16+</b> Beschreibung: MAX6746KA16+ MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6740XKVF3+T</b> Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6747KA46+T</b> Beschreibung: IC MPU/RESET CIRC SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6746KA31</b> Beschreibung: MAX6746KA31 MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6746KA16+T</b> Beschreibung: IC RESET MPU W/ADJ RESET SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6740XKWTD3+T</b> Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6736XKZGD3+T</b> Beschreibung: IC MPU SUPERVISOR LP SC70-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6747KA46/V+T</b> Beschreibung: IC MPU/RESET CIRC SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6737XKYHD3+T</b> Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6739XKVD7-T</b> Beschreibung: MAX6739XKVD7-T MAXIM SC70-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6746KA29/V+T</b> Beschreibung: RESET CIRCUITS WITH CAPACITOR Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6747KA31+T</b> Beschreibung: IC RESET MPU W/ADJ RESET SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6749KA</b> Beschreibung: MAX6749KA MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6743XKSYD3-T</b> Beschreibung: MAX6743XKSYD3-T MAXIM SC70-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6737XKSFD3+T</b> Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6747KA16+T</b> Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX6743XKSYD3+T</b> Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6743XKSHD3+T</b> Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU LP SC70-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6747KA30/V+T</b> Beschreibung: AP RESET CIRCUITS WITH CAPACITOR Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6747KA16-T</b> Beschreibung: MAX6747KA16-T MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX6737XKSFD3-T</b> Beschreibung: MAX6737XKSFD3-T MAX SC70-5 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX6748KA+T</b> Beschreibung: IC RESET MPU W/ADJ RESET SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong