
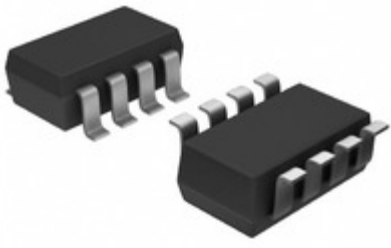


| | |
|---|---|
|  | <h2>MAX6706LKA+T</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX6706LKA+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6706LKA+T.pdf 2.MAX6706LKA+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1700 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX6706LKA+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | 1700 pcs Stock |
| Spannung - Schwellen | 4.63V, 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 | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

MAX6706LKA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6706LKA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6706LKA+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 MAX6706LKA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAX6706RKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p> |  <p>MAX6706AZKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p> |  <p>MAX6706SKA MAXIM MAXIM SOT23-8</p> |  <p>MAX6706ASKA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p> |
|  <p>MAX6706RKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p> |  <p>MAX6706ASKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p> |  <p>MAX6706SKA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p> |  <p>MAX6706SKA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX6706LKA+T Maxim Integrated | MAX6706LKA+T Datenblatt | MAX6706LKA+T-Datenblätter | MAX6706LKA+T PDF | Maxim Integrated MAX6706LKA+T |
| MAX6706LKA+T Electronic | MAX6706LKA+T-Komponenten | MAX6706LKA+T-Verteiler | MAX6706LKA+T-Bild | MAX6706LKA+T-Teil |
| MAX6706LKA+T Preis | MAX6706LKA+T Hersteller | MAX6706LKA+T Bild | MAX6706LKA+T Aktie | MAX6706LKA+T Inventar |
| MAX6706LKA+T Neu | MAX6706LKA+T Original | MAX6706LKA+T garantiert | MAX6706LKA+T RFQ | MAX6706LKA+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