


|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>MAX6368LKA44-T</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX6368LKA44-T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX6368LKA44-T.pdf</a><br/><a href="#">2.MAX6368LKA44-T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

**Spezifikationen**

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | MAX6368LKA44-T                                      |
| Hersteller                                | Maxim Integrated                                    |
| Beschreibung                              | IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8                      |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte  |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Schwellen                      | 4.38V   |
| Art                                       | Battery Backup Circuit                              |
| Supplier Device-Gehäuse                   | SOT-23-8  |
| Serie                                     | -   |
| Zurücksetzen Timeout                      | 150 ms Minimum                                      |
| zurückstellen                             | Active Low  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | SOT-23-8  |
| Ausgabe                                   | Push-Pull, Totem Pole                               |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)                                   |
| Anzahl der überwachten Spannungen         | 1   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                  |
| detaillierte Beschreibung                 | Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-8 |
| Basisteilenummer                          | MAX6368   |

MAX6368LKA44-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6368LKA44-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6368LKA44-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 MAX6368LKA44-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAX6368PKA23</b><br/>MAXIM<br/>MAX6368PKA23 MAXIM</p>             |  <p><b>MAX6368PKA23+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p> |  <p><b>MAX6368LKA44+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p>   |  <p><b>MAX6368LKA31+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SUPERVISOR</p>                 |
|  <p><b>MAX6368LKA31-T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8</p> |  <p><b>MAX6368LKA46+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p> |  <p><b>MAX6368LKA46-T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8</p> |  <p><b>MAX6368LKA31+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                 |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| MAX6368LKA44-T Maxim Integrated | MAX6368LKA44-T Datenblatt  | MAX6368LKA44-T-Datenblätter | MAX6368LKA44-T PDF   | Maxim Integrated MAX6368LKA44-T |
| MAX6368LKA44-T Electronic       | MAX6368LKA44-T-Komponenten | MAX6368LKA44-T-Verteiler    | MAX6368LKA44-T-Bild  | MAX6368LKA44-T-Teil             |
| MAX6368LKA44-T Preis            | MAX6368LKA44-T Hersteller  | MAX6368LKA44-T Bild         | MAX6368LKA44-T Aktie | MAX6368LKA44-T Inventar         |
| MAX6368LKA44-T Neu              | MAX6368LKA44-T Original    | MAX6368LKA44-T garantiert   | MAX6368LKA44-T RFQ   | MAX6368LKA44-T Online bestellen |