




|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX6855UK33D1+T</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>               | MAX6855UK33D1+T  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                   | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                | IC MPU SUPERVISOR SOT23-5  |
|  | <b>Datenblätter:</b>                         | <a href="#">1.MAX6855UK33D1+T.pdf</a><br><a href="#">2.MAX6855UK33D1+T.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                        |  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |  |  |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | MAX6855UK33D1+T                                    |
| Hersteller                        | Maxim Integrated                                   |
| Beschreibung                      | IC MPU SUPERVISOR SOT23-5                          |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Schwellen              | 3.3V   |
| Art                               | Simple Reset/Power-On Reset                        |
| Supplier Device-Gehäuse           | SOT-23-5   |
| Serie                             | -  |
| Zurücksetzen Timeout              | 10 ms Minimum                                      |
| zurückstellen                     | Active High  |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | SC-74A, SOT-753                                    |
| Ausgabe                           | Push-Pull, Totem Pole                              |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                                  |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |

MAX6855UK33D1+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6855UK33D1+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6855UK33D1+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 MAX6855UK33D1+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  <p><b>MAX6855UK32D3+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MPU SUPERVISOR SOT23-5</p> |  <p><b>MAX6855UK33D2+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MPU SUPERVISOR SOT23-5</p> |  <p><b>MAX6855UK32D2+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MPU SUPERVISOR SOT23-5</p> |  <p><b>MAX6855UK33D4+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MPU SUPERVISOR SOT23-5</p> |
|  <p><b>MAX6855UK32D5+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MPU SUPERVISOR SOT23-5</p> |  <p><b>MAX6855UK32D6+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MPU SUPERVISOR SOT23-5</p> |  <p><b>MAX6855UK33D3+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MPU SUPERVISOR SOT23-5</p> |  <p><b>MAX6855UK33D6+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC MPU SUPERVISOR SOT23-5</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| MAX6855UK33D1+T Maxim Integrated | MAX6855UK33D1+T Datenblatt  | MAX6855UK33D1+T-Datenblätter | MAX6855UK33D1+T PDF   | Maxim Integrated MAX6855UK33D1+T |
| MAX6855UK33D1+T Electronic       | MAX6855UK33D1+T-Komponenten | MAX6855UK33D1+T-Verteiler    | MAX6855UK33D1+T-Bild  | MAX6855UK33D1+T-Teil             |
| MAX6855UK33D1+T Preis            | MAX6855UK33D1+T Hersteller  | MAX6855UK33D1+T Bild         | MAX6855UK33D1+T Aktie | MAX6855UK33D1+T Inventar         |
| MAX6855UK33D1+T Neu              | MAX6855UK33D1+T Original    | MAX6855UK33D1+T garantiert   | MAX6855UK33D1+T RFQ   | MAX6855UK33D1+T Online bestellen |