











|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX6314US26D3+T</h2>       |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MAX6314US26D3+T  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX6314US26D3+T.pdf</a><br><a href="#">2.MAX6314US26D3+T.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 400 pcs Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | MAX6314US26D3+T                                    |
| Hersteller                        | Maxim Integrated                                   |
| Beschreibung                      | IC RESET CIRCUIT 2.63V SOT143-4                    |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus                        | 400 pcs Stock                                      |
| Spannung - Schwellen              | 2.63V  |
| Art                               | Simple Reset/Power-On Reset                        |
| Supplier Device-Gehäuse           | SOT-143-4  |
| Serie                             | -  |
| Zurücksetzen Timeout              | 140 ms Minimum                                     |
| zurückstellen                     | Active Low   |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | TO-253-4, TO-253AA                                 |
| Ausgabe                           | Bidirectional                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                                  |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |

MAX6314US26D3+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6314US26D3+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6314US26D3+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 MAX6314US26D3+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| sein:<br><br><b>MAX6314US26D3-T</b><br>Maxim Integrated<br>IC RESET CIRCUIT 2.63V<br>SOT143-4 | <br><b>MAX6314US26D4+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC RESET CIRCUIT 2.63V<br>SOT143-4 | <br><b>MAX6314US25D4-T</b><br>Maxim Integrated<br>IC RESET CIRCUIT 2.50V<br>SOT143-4 | <br><b>MAX6314US26D1-T</b><br>Maxim Integrated<br>IC RESET CIRCUIT 2.63V<br>SOT143-4 |
| <br><b>MAX6314US26D4-T</b><br>Maxim Integrated<br>IC RESET CIRCUIT 2.63V<br>SOT143-4          | <br><b>MAX6314US26D2-T</b><br>Maxim Integrated<br>IC RESET CIRCUIT 2.63V<br>SOT143-4 | <br><b>MAX6314US27D3+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC RESET CIRCUIT 2.70V<br>SOT143-4 | <br><b>MAX6314US26D4</b><br>MAXIM<br>MAXIM SOT23                                     |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| MAX6314US26D3+T Maxim Integrated | MAX6314US26D3+T Datenblatt  | MAX6314US26D3+T-Datenblätter | MAX6314US26D3+T PDF   | Maxim Integrated MAX6314US26D3+T |
| MAX6314US26D3+T Electronic       | MAX6314US26D3+T-Komponenten | MAX6314US26D3+T-Verteiler    | MAX6314US26D3+T-Bild  | MAX6314US26D3+T-Teil             |
| MAX6314US26D3+T Preis            | MAX6314US26D3+T Hersteller  | MAX6314US26D3+T Bild         | MAX6314US26D3+T Aktie | MAX6314US26D3+T Inventar         |
| MAX6314US26D3+T Neu              | MAX6314US26D3+T Original    | MAX6314US26D3+T garantiert   | MAX6314US26D3+T RFQ   | MAX6314US26D3+T Online bestellen |