
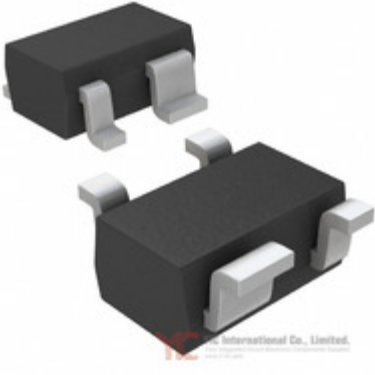


|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">MAX6389XS33D2+T</h2>                                   |                                |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | MAX6389XS33D2+T                |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | Maxim Integrated               |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4 |
| <b>Datenblätter:</b>  | <a href="#">1.MAX6389XS33D2+T.pdf</a><br><a href="#">2.MAX6389XS33D2+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                       | MAX6389XS33D2+T                                    |
| Hersteller                        | Maxim Integrated                                   |
| Beschreibung                      | IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4                     |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Schwellen              | 3.3V, Adj  |
| Art                               | Multi-Voltage Supervisor                           |
| Supplier Device-Gehäuse           | SC-70-4  |
| Serie                             | -  |
| Zurücksetzen Timeout              | 20 ms Minimum                                      |
| zurückstellen                     | Active Low   |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | SC-82A, SOT-343                                    |
| Ausgabe                           | Open Drain or Open Collector                       |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 125°C (TA)                                 |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 2  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |

MAX6389XS33D2+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6389XS33D2+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6389XS33D2+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 MAX6389XS33D2+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| sein:<br><br><b>MAX6389XS46D1-T</b><br>Maxim Integrated<br>IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4 | <br><b>MAX6389XS44D3+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-4 | <br><b>MAX6389XS46D2+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC MPU/RESET CIRC 4.63V SC70-4 | <br><b>MAX6389XS33D2-T</b><br>Maxim Integrated<br>IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4 |
| <br><b>MAX6389XS33D1+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4          | <br><b>MAX6389XS31D3-T</b><br>Maxim Integrated<br>IC MPU/RESET CIRC 3.08V SC70-4 | <br><b>MAX6389XS32D2+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC MPU/RESET CIRC 3.20V SC70-4 | <br><b>MAX6389XS44D3-T</b><br>Maxim Integrated<br>IC MPU/RESET CIRC 4.38V SC70-4 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| MAX6389XS33D2+T Maxim Integrated | MAX6389XS33D2+T Datenblatt  | MAX6389XS33D2+T-Datenblätter | MAX6389XS33D2+T PDF   | Maxim Integrated MAX6389XS33D2+T |
| MAX6389XS33D2+T Electronic       | MAX6389XS33D2+T-Komponenten | MAX6389XS33D2+T-Verteiler    | MAX6389XS33D2+T-Bild  | MAX6389XS33D2+T-Teil             |
| MAX6389XS33D2+T Preis            | MAX6389XS33D2+T Hersteller  | MAX6389XS33D2+T Bild         | MAX6389XS33D2+T Aktie | MAX6389XS33D2+T Inventar         |
| MAX6389XS33D2+T Neu              | MAX6389XS33D2+T Original    | MAX6389XS33D2+T garantiert   | MAX6389XS33D2+T RFQ   | MAX6389XS33D2+T Online bestellen |