









|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX6338FUB</h2>            |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MAX6338FUB   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX   |
|  | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX6338FUB.pdf</a><br><a href="#">2.MAX6338FUB.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Enthält Blei / RoHS nicht 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                       | MAX6338FUB   |
| Hersteller                        | Maxim Integrated                                   |
| Beschreibung                      | IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX                       |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Schwellen              | 2.5V, 3V, 5V, Adj                                  |
| Art                               | Multi-Voltage Supervisor                           |
| Supplier Device-Gehäuse           | 10-uMAX  |
| Serie                             | -  |
| Zurücksetzen Timeout              | <1 ms Minimum                                      |
| zurückstellen                     | Active Low   |
| Verpackung                        | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse              | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)           |
| Ausgabe                           | Open Drain or Open Collector                       |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                                  |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 4  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |

MAX6338FUB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6338FUB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6338FUB 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 MAX6338FUB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| sein:<br><br><b>MAX6338GUB+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX | <br><b>MAX6338EUB+</b><br>Maxim Integrated<br>IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX | <br><b>MAX6338GUB+</b><br>Maxim Integrated<br>IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX | <br><b>MAX6338GUB</b><br>Maxim Integrated<br>IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX   |
| <br><b>MAX6338DUB-TG069</b><br>MAXIM<br>MAXIM MSOP10                                 | <br><b>MAX6338DUB+</b><br>Maxim Integrated<br>IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX | <br><b>MAX6338HUB</b><br>Maxim Integrated<br>IC VOLT MONITOR QUAD 10-UMAX  | <br><b>MAX6338DUB+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC MONITOR VOLT QUAD 10-UMAX |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                             |                        |                         |                  |                             |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| MAX6338FUB Maxim Integrated | MAX6338FUB Datenblatt  | MAX6338FUB-Datenblätter | MAX6338FUB PDF   | Maxim Integrated MAX6338FUB |
| MAX6338FUB Electronic       | MAX6338FUB-Komponenten | MAX6338FUB-Verteiler    | MAX6338FUB-Bild  | MAX6338FUB-Teil             |
| MAX6338FUB Preis            | MAX6338FUB Hersteller  | MAX6338FUB Bild         | MAX6338FUB Aktie | MAX6338FUB Inventar         |
| MAX6338FUB Neu              | MAX6338FUB Original    | MAX6338FUB garantiert   | MAX6338FUB RFQ   | MAX6338FUB Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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