




|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX5955BUEE+</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                | MAX5955BUEE+   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                    | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                 | IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>                          | <a href="#">1.MAX5955BUEE+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX5955BUEE+.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  |

| Spezifikationen            |  |
|----------------------------|--|
| Teilenummer                | MAX5955BUEE+                                   |
| Hersteller                 | Maxim Integrated                               |
| Beschreibung               | IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP                 |
| Kategorie                  | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap- |
| Teilstatus                 | Require For Quote & Check Stock                |
| Spannungsversorgung        | 1 V ~ 13.2 V                                   |
| Art                        | Hot Swap Controller, Monitor                   |
| Supplier Device-Gehäuse    | 16-QSOP  |
| Serie                      | VariableSpeed/BiLevel™                         |
| Programmierbare Funktionen | Circuit Breaker, Current Limit, Fault Timeout  |
| Verpackung                 | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse       | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)                 |
| Betriebstemperatur         | 0°C ~ 85°C                                     |
| Anzahl der Kanäle          | 2  |
| Befestigungsart            | Surface Mount                                  |
| Interne (r)                | No   |
| Eigenschaften              | Latched Fault, OVP, UVLO                       |
| Feature Pins               | LIM1, LIM2, MON1, MON2, ON1, ON2, PGOOD1,      |
| Strom - Versorgung         | 1.2mA  |
| Strom - Ausgabe (max)      | -  |
| Anwendungen                | General Purpose                                |

MAX5955BUEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5955BUEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5955BUEE+ 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 MAX5955BUEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| sein:<br><br><b>MAX5955BUEE+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP | <br><b>MAX5956AEEE+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP | <br><b>MAX5956AUEE+</b><br>Maxim Integrated<br>IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP | <br><b>MAX5955AUEE+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP |
| <br><b>MAX5956AEEE+</b><br>Maxim Integrated<br>IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP           | <br><b>MAX5956AEEE</b><br>MAXIM<br>MAX5956AEEE MAXIM                           | <br><b>MAX5955BUEE</b><br>MAXIM<br>MAX5955BUEE MAXIM                          | <br><b>MAX5955BEEE+</b><br>Maxim Integrated<br>IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP  |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX5955BUEE+ Maxim Integrated | MAX5955BUEE+ Datenblatt  | MAX5955BUEE+-Datenblätter | MAX5955BUEE+ PDF   | Maxim Integrated MAX5955BUEE+ |
| MAX5955BUEE+ Electronic       | MAX5955BUEE+-Komponenten | MAX5955BUEE+-Verteiler    | MAX5955BUEE+-Bild  | MAX5955BUEE+-Teil             |
| MAX5955BUEE+ Preis            | MAX5955BUEE+ Hersteller  | MAX5955BUEE+ Bild         | MAX5955BUEE+ Aktie | MAX5955BUEE+ Inventar         |
| MAX5955BUEE+ Neu              | MAX5955BUEE+ Original    | MAX5955BUEE+ garantiert   | MAX5955BUEE+ RFQ   | MAX5955BUEE+ Online bestellen |