









|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX8535EUA+</h2>           |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MAX8535EUA+  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC OR CTRLR N+1 8UMAX  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX8535EUA+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX8535EUA+.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 1164 pcs Stock Available.                                |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Teilenummer                   | MAX8535EUA+                                      |
| Hersteller                    | Maxim Integrated                                 |
| Beschreibung                  | IC OR CTRLR N+1 8UMAX                            |
| Kategorie                     | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC oder        |
| Teilstatus                    | 1164 pcs Stock                                   |
| Serie                         | -  |
| Strom - Versorgung            | 2mA  |
| Betriebstemperatur            | -40°C ~ 85°C                                     |
| Befestigungsart               | Surface Mount                                    |
| Art                           | N+1 ORing Controller                             |
| Anwendungen                   | Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure |
| Verpackung / Gehäuse          | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)           |
| Supplier Device-Gehäuse       | 8-uMAX   |
| Spannungsversorgung           | 8 V ~ 14 V                                       |
| Interne (r)                   | No   |
| Typ FET                       | N-Channel  |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | N:1  |
| Strom - Ausgabe (max)         | -  |
| Verzögerungszeit - AUS        | 200ns  |
| Verpackung                    | Tube   |

MAX8535EUA+ ist neu im Original, Suche MAX8535EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8535EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX8535EUA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  <p><b>MAX8536EUA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OR CTRLR N+1 8UMAX</p>  |  <p><b>MAX8536EUA</b><br/>MAX<br/>MAX8536EUA MAX</p>                                |  <p><b>MAX8535EUA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OR CTRLR N+1 8UMAX</p> |  <p><b>MAX8533EUB+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC HOT-SWAP CNTRLR 12V 10-UMAX</p> |
|  <p><b>MAX8535AEUA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OR CTRLR N+1 8UMAX</p> |  <p><b>MAX8533EUB+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC HOT-SWAP CNTRLR 12V 10-UMAX</p> |  <p><b>MAX8535EUA-T</b><br/>MAXIM<br/>MAXIM MSOP8</p>                      |  <p><b>MAX8535EUA</b><br/>MAXIM<br/>MAX8535EUA MAXIM</p>                           |

### heiße Teile

Mehr

- |                |                   |                  |                  |                  |
|----------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ MAX8520ETP   | ↔ MAX8521ETP+T    | ⇒ MAX8523EEE     | D MAX8526EUD     | ↔ MAX8526EUD+    |
| ⊣ MAX8526EUD+T | ⊗ MAX8527EUD      | D MAX8527EUD+    | ⇒ MAX8527EUD+T   | ↔ MAX8527EUDIF   |
| ⊗ MAX8527EUDIL | ⊣ MAX8528EUD+T    | ⊗ MAX8529EEG     | ↔ MAX8530EBTJO-T | ↔ MAX8530EBTP2+T |
| D MAX8530ETLG2 | ⊗ MAX8530ETTG2    | ⊣ MAX8530ETTG2-T | ⊗ MAX8530ETTP2   | ↔ MAX8530ETTP2+T |
| ⇒ MAX8531EBTGG | ↔ MAX8532EBT      | ⊗ MAX8532EBTG-T  | ⊣ MAX8532EBTJ-T  | ↔ MAX8535EUA     |
| ↔ MAX8535EUA+T | ⇒ MAX8536EEI      | D MAX8536EUA+    | ⊗ MAX8538EEI     | ⊣ MAX8538EEI+    |
| ⊗ MAX8538EEI+T | D MAX8538EEI-T    | ⇒ MAX853CSA      | ↔ MAX853ESA      | ↔ MAX853ESA+T    |
| ⊣ MAX853ISA    | ⊗ MAX853ISA+T     | ↔ MAX8544EEP+T   | ⇒ MAX8545EUB     | ↔ MAX8545EUB+    |
| ⊗ MAX8545EUB+T | ⊣ MAX8546EUB      | ⊗ MAX8546EUB+    | D MAX8546EUB+T   | ↔ MAX8550ETI     |
| ↔ MAX8550ETI+T | ⊗ MAX8550ETI+TG05 | ⊣ MAX8550ETI-T   | ⊗ MAX8552EUB     | ↔ MAX8552EUB+T   |