






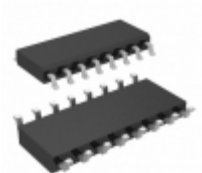
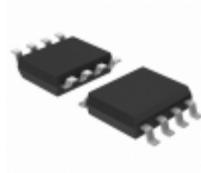


|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX5912ESE+</h2>           |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MAX5912ESE+  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC HOT-SWAP SWITCH -48V 16-SOIC  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX5912ESE+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX5912ESE+.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                | MAX5912ESE+                                    |
| Hersteller                 | Maxim Integrated                               |
| Beschreibung               | IC HOT-SWAP SWITCH -48V 16-SOIC                |
| Kategorie                  | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap- |
| Teilstatus                 | Require For Quote & Check Stock                |
| Spannungsversorgung        | -65 V ~ -16 V                                  |
| Art                        | Hot Swap Controller                            |
| Supplier Device-Gehäuse    | 16-SOIC  |
| Serie                      | Simple Swapper™                                |
| Programmierbare Funktionen | UVLO   |
| Verpackung                 | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse       | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                 |
| Betriebstemperatur         | -40°C ~ 85°C                                   |
| Anzahl der Kanäle          | 1  |
| Befestigungsart            | Surface Mount                                  |
| Interne (r)                | Yes  |
| Eigenschaften              | Thermal Limit                                  |
| Feature Pins               | ENABLE, /FAULT, UVLO                           |
| Strom - Versorgung         | 1.5mA  |
| Strom - Ausgabe (max)      | 415mA  |
| Anwendungen                | -48V   |

MAX5912ESE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5912ESE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5912ESE+ 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 MAX5912ESE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  <p><b>MAX5911EVKIT#</b><br/>Maxim Integrated<br/>KIT EVAL FOR MAX5911</p>           |  <p><b>MAX5911ESA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC HOT-SWAP SWITCH -48V 8-SOIC</p> |  <p><b>MAX5913AEMH+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC HOT SWAP CTRLR QUAD 48V 44MQFP</p> |  <p><b>MAX5911ESA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC HOT-SWAP SWITCH -48V 8-SOIC</p>  |
|  <p><b>MAX5912ESE+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC HOT-SWAP SWITCH -48V 16-SOIC</p> |  <p><b>MAX5910ESA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC HOT-SWAP SWITCH 65V 8-SOIC</p>  |  <p><b>MAX5913AEMH+D</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC HOT-SWAP CNTRLR 48V 44-MQFP</p>    |  <p><b>MAX5911ESA</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SW HOTSWAP -48V SWAPPER 8SOIC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                              |                         |                          |                   |                              |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX5912ESE+ Maxim Integrated | MAX5912ESE+ Datenblatt  | MAX5912ESE+-Datenblätter | MAX5912ESE+ PDF   | Maxim Integrated MAX5912ESE+ |
| MAX5912ESE+ Electronic       | MAX5912ESE+-Komponenten | MAX5912ESE+-Verteiler    | MAX5912ESE+-Bild  | MAX5912ESE+-Teil             |
| MAX5912ESE+ Preis            | MAX5912ESE+ Hersteller  | MAX5912ESE+ Bild         | MAX5912ESE+ Aktie | MAX5912ESE+ Inventar         |
| MAX5912ESE+ Neu              | MAX5912ESE+ Original    | MAX5912ESE+ garantiert   | MAX5912ESE+ RFQ   | MAX5912ESE+ 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