








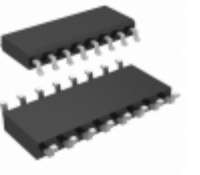
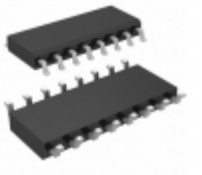
|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX4606CSE</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>              | <a href="#">MAX4606CSE</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                  | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                     |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>               | IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC   |
|   | <b>Datenblätter:</b>                        | <a href="#">1.MAX4606CSE.pdf</a><br><a href="#">2.MAX4606CSE.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                       |  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">MAX4606CSE</a>   |
| Hersteller                                | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                   |
| Beschreibung                              | IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC   |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                |
| Spannungsversorgung, Single (V +)         | 4.5 V ~ 36 V   |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±)           | ±4.5 V ~ 20 V  |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)              | 120ns, 130ns   |
| Schaltkreis einschalten                   | SPST - NO/NC   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 16-SOIC  |
| Serie                                     | -  |
| Verpackung                                | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                                     |
| Betriebstemperatur                        | 0°C ~ 70°C (TA)  |
| On-State Resistance (Max)                 | 4 Ohm  |
| Zahl der Schaltkreise                     | 4  |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung     | 1:1  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                                 |
| detaillierte Beschreibung                 | 4 Circuit IC Switch 1:1 4 Ohm 16-SOIC                              |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max)          | 500pA  |
| Übersprechen                              | -60dB @ 1MHz   |
| Ladungseinspritzung                       | 225pC  |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)            | 200 mOhm   |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))       | 34pF, 34pF   |
| Basisteilenummer                          | MAX4606  |
| -3db Bandbreite                           | -  |

MAX4606CSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4606CSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4606CSE 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 MAX4606CSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| sein:<br><br><b>MAX4605ESE+T</b><br>MAXIM<br>MAXIM SOP16                  | <br><b>MAX4605EPE</b><br>Maxim Integrated<br>IC SW QUAD ANLG CMOS SPST 16-DIP | <br><b>MAX4606ESE+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC     | <br><b>MAX4606CPE</b><br>Maxim Integrated<br>IC SW QUAD ANLG CMOS SPST 16-DIP |
| <br><b>MAX4605CSE+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC | <br><b>MAX4606ESE</b><br>Maxim Integrated<br>IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC       | <br><b>MAX4605ESE</b><br>Maxim Integrated<br>IC SW QUAD ANLG CMOS SPST 16SOIC | <br><b>MAX4606CSE+</b><br>Maxim Integrated<br>IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC      |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                  |   |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| <a href="#">MAX4606CSE Maxim Integrated</a> | <a href="#">MAX4606CSE Datenblatt</a>  | <a href="#">MAX4606CSE-Datenblätter</a> | <a href="#">MAX4606CSE PDF</a>   | <a href="#">Maxim Integrated MAX4606CSE</a> |
| <a href="#">MAX4606CSE Electronic</a>       | <a href="#">MAX4606CSE-Komponenten</a> | <a href="#">MAX4606CSE-Verteiler</a>    | <a href="#">MAX4606CSE-Bild</a>  | <a href="#">MAX4606CSE-Teil</a>             |
| <a href="#">MAX4606CSE Preis</a>            | <a href="#">MAX4606CSE Hersteller</a>  | <a href="#">MAX4606CSE Bild</a>         | <a href="#">MAX4606CSE Aktie</a> | <a href="#">MAX4606CSE Inventar</a>         |
| <a href="#">MAX4606CSE Neu</a>              | <a href="#">MAX4606CSE Original</a>    | <a href="#">MAX4606CSE garantiert</a>   | <a href="#">MAX4606CSE RFQ</a>   | <a href="#">MAX4606CSE Online bestellen</a> |

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