






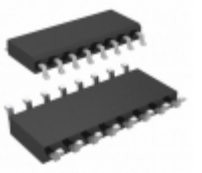



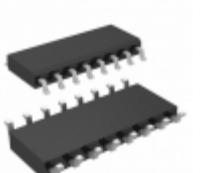
|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX4606CPE</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>              | MAX4606CPE   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                  | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>               | IC SW QUAD ANLG CMOS SPST 16-DIP                                     |
|   | <b>Datenblätter:</b>                        | <a href="#">1.MAX4606CPE.pdf</a><br><a href="#">2.MAX4606CPE.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                           | MAX4606CPE                                      |
| Hersteller                            | Maxim Integrated                                |
| Beschreibung                          | IC SW QUAD ANLG CMOS SPST 16-DIP                |
| Kategorie                             | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus                            | Require For Quote & Check Stock                 |
| 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-PDIP   |
| Serie                                 | -   |
| Verpackung                            | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                  | 16-DIP (0.300", 7.62mm)                         |
| Betriebstemperatur                    | 0°C ~ 70°C (TA)                                 |
| On-State Resistance (Max)             | 4 Ohm   |
| Zahl der Schaltkreise                 | 4   |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 1:1   |
| 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                                      |
| -3db Bandbreite                       | -   |

MAX4606CPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4606CPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4606CPE 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 MAX4606CPE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| sein:<br><br><b>MAX4605CSE+</b><br>Maxim Integrated<br>IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC | <br><b>MAX4606EPE</b><br>Maxim Integrated<br>IC SW QUAD ANLG CMOS SPST 16-DIP | <br><b>MAX4606ESE</b><br>Maxim Integrated<br>IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC   | <br><b>MAX4606CSE+</b><br>Maxim Integrated<br>IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC      |
| <br><b>MAX4605EPE</b><br>Maxim Integrated<br>IC SW QUAD ANLG CMOS SPST 16-DIP     | <br><b>MAX4605ESE+T</b><br>MAXIM<br>MAXIM SOP16                               | <br><b>MAX4605CSE+T</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 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                             |                        |                         |                  |                             |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| MAX4606CPE Maxim Integrated | MAX4606CPE Datenblatt  | MAX4606CPE-Datenblätter | MAX4606CPE PDF   | Maxim Integrated MAX4606CPE |
| MAX4606CPE Electronic       | MAX4606CPE-Komponenten | MAX4606CPE-Verteiler    | MAX4606CPE-Bild  | MAX4606CPE-Teil             |
| MAX4606CPE Preis            | MAX4606CPE Hersteller  | MAX4606CPE Bild         | MAX4606CPE Aktie | MAX4606CPE Inventar         |
| MAX4606CPE Neu              | MAX4606CPE Original    | MAX4606CPE garantiert   | MAX4606CPE RFQ   | MAX4606CPE 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