



## MAX4764AEUB+

|                    |   |                    |                       |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">MAX4764AEUB+</a>                      | Statutul RoHs      |                       |
| Producator / Marca | <a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a> | Starea stocului    | 5248 pcs stock        |
| Descriere produs   | IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX                        | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        | <a href="#">MAX4762-65.pdf</a>                    | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

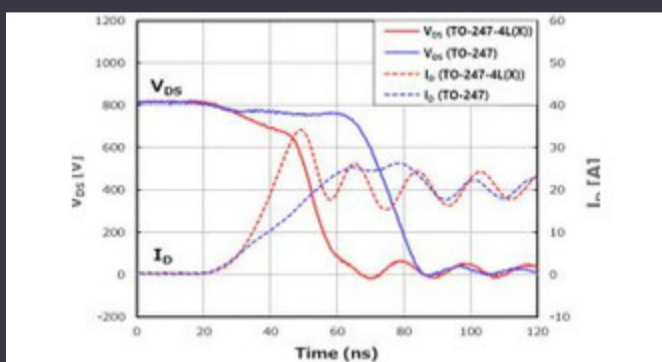
OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de MAX4764AEUB+

|                                     |                              |                                    |  |
|-------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--|
| Tensiune - alimentare, Single (V +) | 1.8V ~ 5.5V                  | Tensiune - alimentare, dublă (V ±) | -  |
| Circuitul de comutare               | SPDT                         | Pachetul dispozitivului furnizor   | 10-uMAX/uSOP                             |
| Serie                               | -                            | Pachet / Caz                       | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Pachet                              | Tube                         | Temperatura de Operare             | -40°C ~ 85°C (TA)                        |
| Rezistența la starea (Max)          | 850mOhm                      | Număr de canale                    | 2  |
| Circuit multiplexor / demultiplexor | 2:1                          | Tipul de montare                   | Surface Mount                            |
| Caracteristici                      | Break-Before-Make, Clickless | Numărul produsului de bază         | MAX4764                                  |
| Aplicații                           | Audio                        | -3db Bandwidth                     | 27MHz                                    |

### Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Un raport de progres reram

2023/04/26

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11