



MAX4754AETE+T

Număr parc	MAX4754AETE+T	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	5480 pcs stock
Descriere produs	IC SWITCH SPDTX4 850MOHM 16TQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX4754/54A/55-56/56A.pdf	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MAX4754AETE+T

Tensiune - alimentare, Single (V +)	1.8V ~ 5.5V	Tensiune - alimentare, dublă (V ±)	-
Timp de comutare (Ton, Toff) (Max)	140ns, 50ns	Circuitul de comutare	SPDT
Pachetul dispozitivului furnizor	16-TQFN (4x4)	Serie	-
Pachet / Caz	16-WQFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistența la starea (Max)	850mOhm
Numărul de circuite	4	Circuit multiplexor / demultiplexor	2:1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Scurgeri (IS (oprit)) (Max)	4nA
crosstalk	-90dB @ 100kHz	Charge Injection	300pC
Potrivire canal-to-canal (& delta; Ron)	100mOhm	Capacitatea Canalului (CS (oprit), CD (oprit))	180pF, 300pF
Numărul produsului de bază	MAX4754	-3db Bandwidth	10MHz

Vești înrudite



Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra
2023/09/18

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel
2023/07/4

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul
2023/03/16

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului
2023/08/17

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile
2023/08/29

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15