



MAX9371ESA+T

Număr parc	MAX9371ESA+T	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	10209 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX9370-72.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

10209 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$4.535

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 MAX9371ESA+T

Tipul de traducător	Mixed Signal	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Serie	-	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	Differential
Semnalul de ieșire	LVPECL, PECL	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Semnalul de intrare	LVTTTL, TTL	Caracteristici	-
Rata de date	-	Canale per circuit	1
Tipul canalului	Unidirectional	Numărul produsului de bază	MAX9371

Vești înrudite



ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

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

2023/09/13

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/08/3

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

2023/09/11

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4