



MAX9532AUB/V+T

Număr parc	MAX9532AUB/V+T	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4329 pcs stock
Descriere produs	IC POWER MANAGEMENT	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX9532.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.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

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

Specificații de MAX9532AUB/V+T

Tensiune - alimentare, Single / Dual (±)	3V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	10-uMAX/uSOP
		Rata de coborâre	-
Serie	DirectDrive®	Pachet / Caz	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	-
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Curent - Ofertă	15 mA	Curent - ieșire / canal	90 mA
Numărul produsului de bază	MAX9532	Aplicații	Automotive Systems

Vești înrudite



Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
singur modul
2023/03/16

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

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

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

2023/07/28

Un raport de progres reram
2023/04/26

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

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13
2023/08/30

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13