



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

MAX793SCSE+

Număr parc	MAX793SCSE+	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	10958 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX793-795.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

10958 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$6.516	\$5.987	\$5.739	\$5.057	\$4.809	\$4.653

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 MAX793SCSE+

Tensiune - prag	2.925V	Tip	Battery Backup Circuit
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	-
Resetați timpul de expirare	140ms Minimum	restabili	Active High/Active Low
Pachet / Caz	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
producție	Open Drain, Push-Pull	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX793		

Vești înrudite



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

2023/09/11

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile

2023/08/21

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/08/7

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/09/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Punct de vedere: Dumparea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29