



MAX794CSE+

Număr parc	MAX794CSE+	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	10903 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

10903 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$6.071	\$5.581	\$5.35	\$4.714	\$4.482	\$4.338

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 MAX794CSE+

Tensiune - prag	Adjustable/Selectable	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	MAX794		

Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/08/3

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

2023/07/18

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/09/6

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

2023/09/11

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17