



MAX8214ACSE+T

Număr parc	MAX8214ACSE+T	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	23168 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 5 CHANNEL 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX8213,14.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

23168 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$1.999

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 MAX8214ACSE+T

Tensiune - prag	5 Adjustable Threshold Voltages	Tip	Multi-Voltage Supervisor
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	-
Resetați timpul de expirare	<1ms Minimum	restabili	Active High/Active Low
Pachet / Caz	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	5	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	MAX8214		

Vești înrudite



Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT singur modul

2023/03/16

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

2023/08/7

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

2023/08/21

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

2023/07/11

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

2023/09/11

Un raport de progres reram

2023/04/26

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15