



## S-80854CNPB-B9FTFG

Număr parc	<a href="#">S-80854CNPB-B9FTFG</a>	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	<a href="#">ABLIC</a>	Starea stocului	4283 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL SNT-4A	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">S-808xxC Series.pdf</a>	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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

### Specificații de S-80854CNPB-B9FTFG

Tensiune - prag	5.4V	Tip	Voltage Detector
Pachetul dispozitivului furnizor	SNT-4A	Serie	S-808xxC
Resetați timpul de expirare	-	restabili	Active Low
Pachet / Caz	4-SMD, Flat Leads	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Open Drain or Open Collector	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	S-80854		

### Vești înrudite



Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

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

2023/08/29

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13