



SP813LEN-L

Număr parc	SP813LEN-L	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Exar (MaxLinear)	Starea stocului	4985 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SP705-708-813L.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.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de SP813LEN-L

Tensiune - prag	4.65V	Tip	Simple Reset/Power-On Reset
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Serie	-
Resetați timpul de expirare	140ms Minimum	restabili	Active High
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
producție	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	SP813		

Vești înrudite



Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare	2023/09/13	Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485	2023/08/21
2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână	2023/08/3	Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU	2023/07/19
Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei	2023/08/16	ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz	2023/09/15
		Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare	2023/08/22
		Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm	2023/08/7