



NR131S

Număr parc	NR131S	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	Sanken Electric Co., Ltd.	Starea stocului	4496 pcs stock
Descriere produs	IC REG BUCK ADJUSTABLE 3A 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	NR131S.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

Specificații de NR131S

Tensiune - ieșire (min / fix)	0.8V	Tensiune - ieșire (Max)	14V
Tensiune - Intrare (Min)	4.5V	Tensiune - Intrare (Max)	17V
Topologie	Buck	Redresor sincron	No
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Adjustable	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	350kHz	Curent - ieșire	3A
Numărul produsului de bază	NR131		

Vești înrudite



EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/6

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13
2023/08/30

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Un raport de progres reram
2023/04/26

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech
2023/07/18