



AUIPS1025RTRL

Număr parc	AUIPS1025RTRL	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	5365 pcs stock
Descriere produs	IC PWR SWITCH N-CHAN 1:1 DPAK-3	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AUIPS1025R.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 AUIPS1025RTRL

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	Not Required	Tensiune - Încărcare	36V (Max)
Tip de comutare	General Purpose	Pachetul dispozitivului furnizor	PG-TO252-3
Serie	Automotive, AEC-Q100	Rds pe (tip)	28mOhm
Raport - intrare: ieșire	1:1	Pachet / Caz	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	N-Channel
Configurarea ieșirii	Low Side	Temperatura de Operare	-40°C ~ 150°C (TJ)
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Surface Mount
Interfață	On/Off	Tip de introducere	Non-Inverting
Caracteristici	-	Protecție la defecțiuni	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
Curent - Ieșire (Max)	4.9A	Numărul produsului de bază	AUIPS1025

Vești înrudite



Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul	Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat	2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/03/16	2023/04/5	2023/08/3
HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare	Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile	Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/3	2023/08/31	2023/08/15
Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali	Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485	Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra
2023/09/6	2023/08/21	2023/09/18
	TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW	Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului
	2023/09/15	2023/08/17
	Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W	
	2023/09/13	