



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

AHK1421ICA-T1J

Număr parc	AHK1421ICA-T1J	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Skyworks Solutions, Inc.	Starea stocului	4821 pcs stock
Descriere produs	IC LED DRVR RGLTR 31MA TSOT23-6	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.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 AHK1421ICA-T1J

Tensiune - alimentare (Min)	2.7V	Tensiune - alimentare (Max)	5.5V
Tensiune - ieșire	-	Tip	DC DC Regulator
Topologie	Step-Up (Boost)	Pachetul dispozitivului furnizor	TSOT-23-6
Serie	-	Pachet / Caz	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Surface Mount
Întreprupător (i) intern (i)	Yes	Frecvență	1MHz
Dimming	-	Curent - ieșire / canal	31mA
Numărul produsului de bază	AHK1421	Aplicații	Backlight

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

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

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRAWAN
2023/07/14

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
2023/07/4

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus
2023/09/13

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

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