



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

S-13A1H31-U5T1U3

Număr parc	S-13A1H31-U5T1U3	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	ABLIC	Starea stocului	93743 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 3.1V 1A SOT89-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	S-13A1 Series.pdf S-13A1 Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

93743 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1000 pcs	\$0.481
----------	---------

Obțineți o ofertă

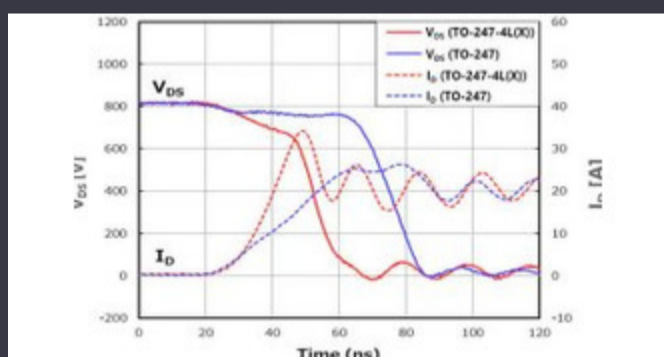
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de S-13A1H31-U5T1U3

Dropout de tensiune (Max)	0.1V @ 300mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	3.1V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-89-5	Serie	S-13A1
Caracteristici de protecție	Inrush Current Limit, Over Current, Thermal Shutdown	Pachet / Caz	SOT-89-5/6
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	60dB (1kHz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - aprovizionare (Max)	90 μA
Curent - Quiescent (Iq)	1 μA	Curent - ieșire	1A
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	S-13A1

Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Cum materie a devenit realitate
singur modul

2023/03/16

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

2023/07/19

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15