



S-1315D21-M5T1U3

Număr parc	S-1315D21-M5T1U3	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	ABLIC	Starea stocului	129065 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 2.1V 200MA SOT23-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	S-1315 Series.pdf S-1315 Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

129065 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs
\$0.275

Obțineți o ofertă

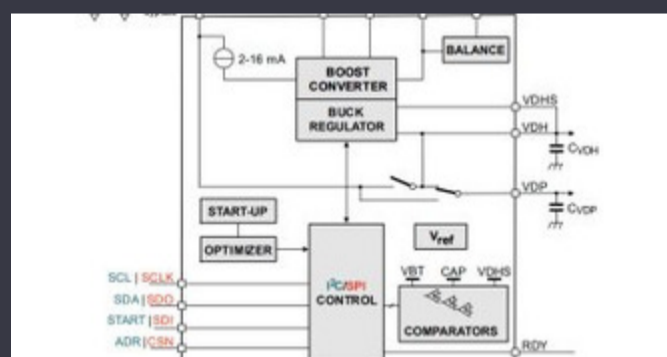
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de S-1315D21-M5T1U3

Dropout de tensiune (Max)	0.344V @ 200mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	2.1V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-5	Serie	S-1315
Caracteristici de protecție	Over Current	Pachet / Caz	SC-74A, SOT-753
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)	13 μA
Curent - Quiescent (Iq)	1 μA	Curent - ieșire	200mA
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	S-1315

Vești înrudite



IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V
2023/08/23

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

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17

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

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/13

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

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/08/31

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15