



Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.

S-1137D20-I6T2U

Daļas numurs	S-1137D20-I6T2U	RoHS statuss	RoHS atbilstības sertifikāts
Ražotājs / zīmols	ABLIC	Krājumu stāvoklis	147600 pcs stock
Produkta apraksts	IC REG LINEAR 2V 300MA SNT6A	Nosūtīt no	Hong Kong
Datu lapas	S-1137 Series.pdf	Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

147600 pcs stock
atsauces cena (ASV dolāros)

5000 pcs

\$0.273

Saņemt citātu

Lūdzu, noklikšķiniet uz "Iegūstiet cenu" un aizpildiet visus nepieciešamos laukus. Mēs atbildēsim uz jūsu pieprasījumu 24 stundu laikā, izmantojot e-pastu. Ja rodas kādas problēmas, lūdzu, atstājat ziņojumu vai nosūtiet mums e-pastu info@global-ic.hk, un mēs pēc iespējas ātrāk sazināsimies ar jums.

SAŅEMT CITĀTU

specifikācijas no S-1137D20-I6T2U

Sprieguma izslēgšanās (maksimālā)	0.38V @ 300mA	Spriegums - izlaide (min / fiksēts)	2V
Spriegums - izlaide (maksimālais)	-	Spriegums - ievades (maksimālais)	5.5V
Piegādātāja ierīču komplekts	SNT-6A	Sērija	S-1137
Aizsardzības līdzekļi	Over Current	Iepakojums / lieta	6-SMD, Flat Leads
Iesaiņojums	Tape & Reel (TR)	PSRR	70dB (1kHz)
Izvedes veids	Fixed	Izejas konfigurācija	Positive
Darbības temperatūra	-40°C ~ 85°C (TA)	Regulatoru skaits	1
Montāžas tips	Surface Mount	Strāva - piegāde (maks.)	65 μA
Pašreizējais - Nepietiekošs (Iq)	1 μA	Pašreizējais - izlaide	300mA
Kontroles funkcijas	Enable, Soft Start	Pamatprodukta numurs	S-1137

Saistītās ziņas



Iegultā pasaule: video intervija - Longsys par pētniecību un attīstību, glabāšanas dizains un pārdošana

2023/03/27

ROHM integrē draiveri ar GaN Hemt, lai noņemtu vārtu sprieguma problēmas

2023/08/31

Viewpoint: vadu noņemšana, lai novietotu mārciņas automobiļos

2023/08/29

5 V slodzes slēdzis ietver reverso bloķēšanu un strāvas ierobežošanu

2023/08/17

STREER-BY-WIRE modulis individuāliem un maza apjoma transportlīdzekļiem

2023/09/13

TDK pievieno barošanas izlietnes opciju vairāku kW DC PSUS

2023/09/15

Neliela, aizsargāta GaN paver komerciālas iespējas datu centriem, transportlīdzekļiem un PV

2023/09/7

Rutronik un MediaTek parakstīšana ienes IoT Genio sērijas Eiropā un Izraēlā

2023/07/4

Enerģijas novākšana SOC paplašina Mouser Electronics IoT piedāvājumu

2023/07/4

Infineon mēģina pārstrādāt PCB demonstrācijas un novērtēšanas dēļiem

2023/07/28

CSL jaunbūves Derbiširas štābs ir sešas reizes lielāks

2023/08/3

Automobiļu zāles pašreizējais sensors ir 1% no dzīves un ietver MCU

2023/09/12