



S-13D1C1218-M6T1U3

Număr parc	S-13D1C1218-M6T1U3	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	ABLIC	Starea stocului	123314 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN 1.2V/1.8V 150MA SOT23	Barca din	Hong Kong
Foi de date	S-13D1 Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

123314 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.411

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-13D1C1218-M6T1U3

Dropout de tensiune (Max)	0.34V @ 100mA, 0.19V @ 100mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.2V, 1.8V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-6	Serie	S-13D1
Caracteristici de protecție	Overcurrent, Thermal Shutdown	Pachet / Caz	SOT-23-6
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	75dB (1kHz), 75dB (1kHz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul autorităților de reglementare	2
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - aprovizionare (Max)	116 μA
Curent - Quiescent (Iq)	58 μA	Curent - ieșire	150mA
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	S-13D1

Vești înrudite



Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech
2023/07/18

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele
2023/08/16

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

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V stocare
2023/03/27

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație
2023/09/7

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

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

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

2023/08/23