



S-1167B41-M5T1U

Număr parc	S-1167B41-M5T1U	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	ABLIC	Starea stocului	158323 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 4.1V 150MA SOT23-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf S-1167 Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

158323 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.202

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-1167B41-M5T1U

Dropout de tensiune (Max)	0.21V @ 100mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	4.1V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	6.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-5	Serie	S-1167
Caracteristici de protecție	Over Current	Pachet / Caz	SC-74A, SOT-753
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	65dB (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)	16 μA
Curent - Quiescent (Iq)	900 nA	Curent - ieșire	150mA
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	S-1167

Vești înrudite



Google Scrolls and Flutters Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserSursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/07/4

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Punct de vedere: Dimprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

2023/09/13

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15