



S-1721A2830-I6T1U

Număr parc	S-1721A2830-I6T1U	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	ABLIC	Starea stocului	173444 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN 2.8V/3V 150MA SNT6A	Barca din	Hong Kong
Foi de date	S-1721 Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

173444 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

5000 pcs

\$0.286

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-1721A2830-I6T1U

Dropout de tensiune (Max)	0.23V @ 100mA, 0.23V @ 100mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	2.8V, 3V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	6.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	SNT-6A	Serie	S-1721
Caracteristici de protecție	Over Current	Pachet / Caz	6-SMD, Flat Leads
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)	45 μA
Curent - Quiescent (Iq)	1 μA	Curent - ieșire	150mA
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	S-1721

Vești înrudite



Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 Gb/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureComutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

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

2023/08/29

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

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

2023/08/21

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17