



Pilt võib olla esindus. Vaadake toote üksikasju.

## S-817B25AY-Z2-U

Osa number	<a href="#">S-817B25AY-Z2-U</a>	RoHSi staatus	RoHS vastavus
Tootja / bränd	<a href="#">ABLIC</a>	Varude seisukord	312322 pcs stock
Tootekirjeldus	IC REG LINEAR 2.5V 35MA TO92-3	Laev alates	Hong Kong
Andmelehed	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a> <a href="#">S-817_Series.pdf</a>	Saadetise tee	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**312322 pcs stock**  
võrdlushind (USA dollarites)

2000 pcs

\$0.174

### Saada hinnapakumist

Klõpsake nuppu "Hankige pakkumine" ja täitke kõik vajalikud väljad. Vastame teie taotlusele 24 tunni jooksul e-posti teel. Kui teil on probleeme, jätke teade või e-kiri meile aadressil [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), ja me pöördume teie poole nii kiiresti kui võimalik.

SAADA HINNAPAKKUMIST

### spetsifikatsioonid S-817B25AY-Z2-U

Pinge väljavool (max)	0.51V @ 10mA	Pinge - väljund (min / fikseeritud)	2.5V
Pinge - väljund (max)	-	Pinge - sisend (max)	10V
Pakkuja seadme pakett	TO-92-3	Seeria	S-817
Kaitsefunktsioonid	-	Pakett / kott	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) Formed Leads
Pakk	Tape & Reel (TR)	PSRR	-
Väljundtüüp	Fixed	Väljundkonfiguratsioon	Positive
Töötemperatuur	-40°C ~ 85°C (TA)	Regulaatorite arv	1
Paigaldus tüüp	Through Hole	Praegune - vaikne (Iq)	2.5 µA
Praegune - väljund	35mA	Juhtimisfunktsioonid	-
Baastoote number	S-817		

### Seotud uudised



Vaade

2023/08/29

Energia koristamise SoC -d laiendavad hiire elektroonika asjade Interneti pakkumist

2023/07/4

Nädala jooksul pööras 2000 kaabliakmeid

2023/08/3

12 V või 48 V vooluvõrgu toiteallikas annab tippe 800W

2023/09/13

Kuidas sai oluliseks reaalsuseks

2023/07/19

Automotive Halli praegune andur on kogu elu jooksul 1% ja hõlmab MCU -d

2023/09/12

Ühendi pooljuht katapult laieneb Bristoliks, Glasgow'ks ja Durhamiks

2023/07/20

Hallatud või haldamata tööstuslikud Etherneti lülitid

2023/08/21

BLE Audio ja selle koht Bluetoothi evolutsioonis

2023/07/19

Google'i kerib ja voldid lendlevad versiooni 3.13

2023/08/30

Kolmekordne kuvaaatom x7000 laud saab 4x 2,5gbit/s Ethernet ja 2x RS-485

2023/08/21

Toshiba lisab kadude vähendamiseks nelja-pin-sic mosfet

2023/08/31