



LM1117IDTX-3.3/NOPB

Număr parc	LM1117IDTX-3.3/NOPB	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	73809 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 3.3V 800MA TO252-3	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

73809 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.817	\$0.73	\$0.693	\$0.569	\$0.532	\$0.47	\$0.371

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 LM1117IDTX-3.3/NOPB

Dropout de tensiune (Max)	1.2V @ 800mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	3.3V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	15V
Pachetul dispozitivului furnizor	TO-252-3	Serie	LM1117-3.3
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature	Pachet / Caz	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	75dB (120Hz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - aprovizionare (Max)	10 mA
Curent - Quiescent (Iq)	5 mA	Curent - ieșire	800mA
Caracteristici de control	-	Numărul produsului de bază	LM1117

Vești înrudite



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

2023/08/29

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testul radar auto auto

2023/09/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech DC Converter în a doua generație

2023/09/7

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Un raport de progres reram

2023/04/26

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

2023/07/18

2023/09/15

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19