



## TLE4296GV33NTSA1

Număr parc	<a href="#">TLE4296GV33NTSA1</a>	Statutul RoHS	
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	97253 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 3.3V 30MA SCT595-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">TLE4296.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 97253 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.383

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de TLE4296GV33NTSA1

Dropout de tensiune (Max)	0.3V @ 20mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	3.3V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	45V
Pachetul dispozitivului furnizor	PG-SCT595-5	Serie	Automotive, AEC-Q100, OPTIREG™
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Short Circuit	Pachet / Caz	6-SMD (5 Leads), Gull Wing
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	60dB (100Hz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 150°C	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - aprovizionare (Max)	4.5 mA
Curent - Quiescent (Iq)	170 μA	Curent - ieșire	30mA
Caracteristici de control	Inhibit	Numărul produsului de bază	TLE4296

### Vești înrudite



Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserUn raport de progres ram

2023/07/4

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureEasby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

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

2023/08/3

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

2023/08/29

2023/04/26

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

2023/08/3

2023/07/18

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15