

TOIREX

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

XC6901D28BER-G

Număr parc	XC6901D28BER-G	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Torex Semiconductor Ltd.	Starea stocului	196543 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR -2.85V 200MA 6USPC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	XC6901 Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

196543 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.188

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 XC6901D28BER-G

Dropout de tensiune (Max)	0.157V @ 20mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	-2.85V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	-12.4V
Pachetul dispozitivului furnizor	6-USPC (1.8x2)	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature	Pachet / Caz	6-UFDNF Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	45dB (1kHz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Negative
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Quiescent (Iq)	200 μA
Curent - ieșire	200mA	Caracteristici de control	Enable
Numărul produsului de bază	XC6901		

Vești înrudite



Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul	2023/03/16	PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele	2023/08/16	Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W	2023/09/13
Audio și locul său în evoluția Bluetooth	2023/07/19	Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile	2023/08/29	Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare	2023/04/19
Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare	2023/07/28	IC tale pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT	2023/07/11	Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV	2023/08/15
		Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full	2023/03/17	Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție	2023/08/11
		Cum materie a devenit realitate	2023/07/19		