



LD6816CX4/14P,315

Număr parc	LD6816CX4/14P,315	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	4667 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 1.4V 150MA 4WLCSP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LD6816 Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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

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

Specificații de LD6816CX4/14P,315

Dropout de tensiune (Max)	0.075V @ 150mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.4V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	4-WLCSP (0.76x0.76)	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature, Transient Voltage	Pachet / Caz	4-XFBGA, WLCSP
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	55dB (1kHz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - aprovizionare (Max)	250 μA
Curent - Quiescent (Iq)	100 μA	Curent - ieșire	150mA
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	LD681

Vești înrudite



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

2023/08/29

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

2023/08/31

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile de date, vehicule și PV

2023/09/7

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Un raport de progres reram

2023/04/26

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

2023/08/31

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/07/14