



NCP717CMX250TCG

Număr parc	NCP717CMX250TCG	Statutul RoHs	
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	4007 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 2.5V 300MA 4XDFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf NCP717.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 NCP717CMX250TCG

Dropout de tensiune (Max)	0.35V @ 300mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	2.5V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	4-XDFN (1x1)	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature	Pachet / Caz	4-XDFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	-
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Quiescent (Iq)	35 μA
Curent - ieșire	300mA	Caracteristici de control	Enable
Numărul produsului de bază	NCP717		

Vești înrudite



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

2023/08/29

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron stocare

2023/03/27

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

2023/07/21

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

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

2023/07/14

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31