



NCP45540IMNTWG-L

| | | | |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | NCP45540IMNTWG-L | Statutul RoHS | |
| Producator / Marca | AMI Semiconductor/onsemi | Starea stocului | 112667 pcs stock |
| Descriere produs | IC PWR SWITCH N-CHAN 1:1 12DFN | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | Cylindrical Battery Holders.pdf NCP45540.pdf | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

112667 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.418

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 NCP45540IMNTWG-L

| | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------|
| Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd) | 3V ~ 5.5V | Tensiune - Încărcare | 0.5V ~ 13.5V |
| Tip de comutare | General Purpose | Pachetul dispozitivului furnizor | 12-DFN (3x3) |
| Serie | ecoSWITCH™ | Rds pe (tip) | 4.8mOhm |
| Raport - intrare: ieșire | 1:1 | Pachet / Caz | 12-VDFN Exposed Pad |
| Pachet | Tape & Reel (TR) | Tipul de ieșire | N-Channel |
| Configurarea ieșirii | High Side | Temperatura de Operare | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Numărul de ieșiri | 1 | Tipul de montare | Surface Mount |
| Interfață | On/Off | Tip de introducere | Non-Inverting |
| Caracteristici | Power Good, Slew Rate Controlled | Protecție la defecțiuni | Over Temperature, UVLO |
| Curent - Ieșire (Max) | 20A | Numărul produsului de bază | NCP45540 |

Vești înrudite



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

2023/07/28

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

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

2023/08/3

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/18

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

2023/07/14

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/07/20

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13