

TOIREX

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

## XC6504A1817R-G

|                    |  |                    |                       |
|--------------------|--|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">XC6504A1817R-G</a>           | Statutul RoHs      | N/A                   |
| Producator / Marca | <a href="#">Torex Semiconductor Ltd.</a> | Starea stocului    | 499373 pcs stock      |
| Descriere produs   | IC REG LIN 1.8V 150MA USPN-4B02          | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        | <a href="#">XC6504 Series.pdf</a>        | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### 499373 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

5000 pcs

\$0.096

### 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.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

### Specificații de XC6504A1817R-G

|                                  |                   |                                       |          |
|----------------------------------|-------------------|---------------------------------------|----------|
| Dropout de tensiune (Max)        | 1.4V @ 150mA      | Tensiune - ieșire (min / fix)         | 1.8V     |
| Tensiune - ieșire (Max)          | -                 | Tensiune - Intrare (Max)              | 6V       |
| Pachetul dispozitivului furnizor | USPN-4B02         | Serie                                 | -        |
| Caracteristici de protecție      | Over Current      | Pachet / Caz                          | 4-XDFDN  |
| Pachet                           | Tape & Reel (TR)  | PSRR                                  | -        |
| Tipul de ieșire                  | Fixed             | Configurarea ieșirii                  | Positive |
| Temperatura de Operare           | -40°C ~ 85°C (TA) | Numărul autorităților de reglementare | 1        |
| Tipul de montare                 | Surface Mount     | Curent - Quiescent (Iq)               | 1.27 μA  |
| Curent - ieșire                  | 150mA             | Caracteristici de control             | Enable   |
| Numărul produsului de bază       | XC6504            |                                       |          |

### Vești înrudite



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

2023/08/21

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/03/16

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

2023/08/3

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Un raport de progres reram

2023/04/26

2023/09/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15