



## LP3855ET-3.3

|                    |   |                    |                       |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">LP3855ET-3.3</a>                    | Statutul RoHs      | RoHS neconformă       |
| Producator / Marca | N/A   | Starea stocului    | 4385 pcs stock        |
| Descriere produs   | IC REG LINEAR 3.3V 1.5A TO220-5                 | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        | <a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a> | 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](mailto: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 LP3855ET-3.3

|                                  |   |                                       |                       |
|----------------------------------|---|---------------------------------------|-----------------------|
| Dropout de tensiune (Max)        | 0.38V @ 1.5A                                  | Tensiune - ieșire (min / fix)         | 3.3V                  |
| Tensiune - ieșire (Max)          | -   | Tensiune - Intrare (Max)              | 7V                    |
| Pachetul dispozitivului furnizor | TO-220-5                                      | Serie                                 | -                     |
| Caracteristici de protecție      | Over Current, Over Temperature, Short Circuit | Pachet / Caz                          | TO-220-5 Formed Leads |
| Pachet                           | Tube  | PSRR                                  | 73dB ~ 57dB (120Hz)   |
| Tipul de ieșire                  | Fixed   | Configurarea ieșirii                  | Positive              |
| Temperatura de Operare           | -40°C ~ 125°C                                 | Numărul autorităților de reglementare | 1                     |
| Tipul de montare                 | Through Hole                                  | Curent - aprovizionare (Max)          | 10 mA                 |
| Curent - Quiescent (Iq)          | 3 mA  | Curent - ieșire                       | 1.5A                  |
| Caracteristici de control        | Enable  | Numărul produsului de bază            | LP3855                |

### Vești înrudite



|   |  |   |
|---|--|---|
| Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus                                  | Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham   | HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare                               |
| 2023/09/13  | 2023/07/20   | 2023/08/3   |
| Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile  | Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului | Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat                                |
| 2023/08/31  | 2023/08/17   | 2023/04/5   |
| Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV | Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU          | Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN |
| 2023/08/15  | 2023/09/12   | 2023/07/14  |
|   | Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron                       | PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele                         |
|   | 2023/07/21   | 2023/08/16  |
|   | Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră                           |   |
|   | 2023/09/15   |   |