
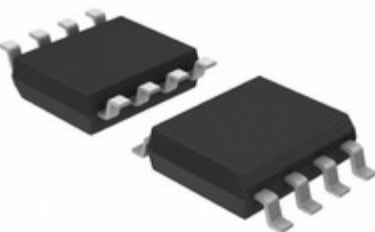



| | | |
|---|---|---------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">EL207</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | EL207 |
|  | Hersteller / Marke: | Everlight Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP |
| Datenblätter: |  EL207.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 1558 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |




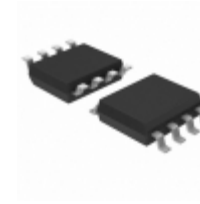



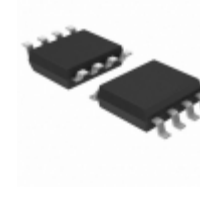
Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | EL207 |
| Hersteller | Everlight Electronics |
| Beschreibung | OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 1558 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 80V |
| Spannung - Isolation | 3750Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.3V |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 3µs, 3µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 1.6µs, 2.2µs |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetyp | Transistor with Base |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 110°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 100% @ 10mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 200% @ 10mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | - |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |

EL207 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL207-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL207 Everlight Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ EL207 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>EL207-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p> |  <p>EL207(TA) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p> |  <p>EL207(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p> |  <p>EL206-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p> |
|  <p>EL207(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p> |  <p>EL206(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p> |  <p>EL206(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p> |  <p>EL206(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|---|
| EL207 Everlight Electronics | EL207 Datenblatt | EL207-Datenblätter | EL207 PDF | Everlight Electronics EL207 |
| EL207 Electronic | EL207-Komponenten | EL207-Verteiler | EL207-Bild | EL207-Teil |
| EL207 Preis | EL207 Hersteller | EL207 Bild | EL207 Aktie | EL207 Inventar |
| EL207 Neu | EL207 Original | EL207 garantiert | EL207 RFQ | EL207 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited