






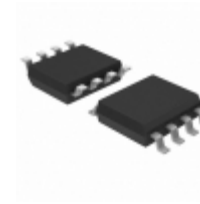



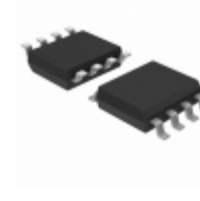
| | |
|--|---|
|  | <p>ELD206</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ELD206</p> <p>Hersteller / Marke: Everlight Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8-SOP</p> <p>Datenblätter:  ELD206.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1845 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | ELD206 |
| Hersteller | Everlight Electronics |
| Beschreibung | OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8-SOP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 1845 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 80V |
| Spannung - Isolation | 3750Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.2V |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 5µs, 4µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 1.6µs, 2.2µs |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | Transistor |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 110°C |
| Anzahl der Kanäle | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 63% @ 10mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 125% @ 10mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | - |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |

ELD206 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELD206-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELD206 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 ELD206 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>ELD206(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8-SOP</p> |  <p>ELD206(TA) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8-SOP</p> |  <p>ELD206(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8-SOP</p> |  <p>ELD205-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8-SOP</p> |
|  <p>ELD205(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8-SOP</p> |  <p>ELD206(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8-SOP</p> |  <p>ELD206-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8-SOP</p> |  <p>ELD205(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV 2CH TRANS 8-SOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|--|
| ELD206 Everlight Electronics | ELD206 Datenblatt | ELD206-Datenblätter | ELD206 PDF | Everlight Electronics ELD206 |
| ELD206 Electronic | ELD206-Komponenten | ELD206-Verteiler | ELD206-Bild | ELD206-Teil |
| ELD206 Preis | ELD206 Hersteller | ELD206 Bild | ELD206 Aktie | ELD206 Inventar |
| ELD206 Neu | ELD206 Original | ELD206 garantiert | ELD206 RFQ | ELD206 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