











| | |
|--|---|
|  | <p>EL1119-G</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: EL1119-G</p> <p>Hersteller / Marke: Everlight Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 5SOP</p> <p>Datenblätter:  EL1119-G.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | EL1119-G |
| Hersteller | Everlight Electronics |
| Beschreibung | OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 5SOP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 80V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.5V (Max) |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 4µs, 3µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 5-SOP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 2µs, 3µs |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 6-SOIC (0.295", 7.50mm Width) 5 Leads |
| Ausgabetyp | Transistor with Base |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 110°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 200% @ 5mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 400% @ 5mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |

EL1119-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL1119-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL1119-G 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 EL1119-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>EL121 EVERLIG EL121 EVERLIG</p> |  <p>EL1119 EVERLIG EL1119 EVERLIG</p> |  <p>EL1119(TA)-G Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 5SOP</p> |  <p>EL12115200J0G Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 12POS VERT 3.5MM</p> |
|  <p>EL1119(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 5SOP</p> |  <p>EL1119(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 5SOP</p> |  <p>EL1119-VG Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 5SOP</p> |  <p>EL1211530000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 12POS 90DEG 3.5MM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|--------------------------------|
| EL1119-G Everlight Electronics | EL1119-G Datenblatt | EL1119-G-Datenblätter | EL1119-G PDF | Everlight Electronics EL1119-G |
| EL1119-G Electronic | EL1119-G-Komponenten | EL1119-G-Verteiler | EL1119-G-Bild | EL1119-G-Teil |
| EL1119-G Preis | EL1119-G Hersteller | EL1119-G Bild | EL1119-G Aktie | EL1119-G Inventar |
| EL1119-G Neu | EL1119-G Original | EL1119-G garantiert | EL1119-G RFQ | EL1119-G 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