



| | |
|--|---|
|  | <p>EL816(S1)(B)(TU)-V</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: EL816(S1)(B)(TU)-V</p> <p>Hersteller / Marke: Everlight Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> <p>Datenblätter:  EL816(S1)(B)(TU)-V.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 | EL816(S1)(B)(TU)-V |
| Hersteller | Everlight Electronics |
| Beschreibung | OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 80V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.2V |
| VCE Sättigung (max) | 200mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 4-SMD |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 4µs, 3µs |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 4-SMD, Gull Wing |
| Ausgabebetyp | Transistor |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 110°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 130% @ 5mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 260% @ 5mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |

EL816(S1)(B)(TU)-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL816(S1)(B)(TU)-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL816(S1)(B)(TU)-V 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 EL816(S1)(B)(TU)-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p>EVERLIGHT</p> <p>EL816(S1)(B)(TU) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> | <p>EVERLIGHT</p> <p>EL816(S1)(B)(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> | <p>EVERLIGHT</p> <p>EL816(S1)(C)(TD) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> | <p>EVERLIGHT</p> <p>EL816(S1)(B)(TD)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> |
| <p>EVERLIGHT</p> <p>EL816(S1)(C)(TA) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> | <p>EVERLIGHT</p> <p>EL816(S1)(C)(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> | <p>EVERLIGHT</p> <p>EL816(S1)(C)(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> | <p>EVERLIGHT</p> <p>EL816(S1)(B)(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| EL816(S1)(B)(TU)-V Everlight Electronics | EL816(S1)(B)(TU)-V Datenblatt | EL816(S1)(B)(TU)-V-Datenblätter | EL816(S1)(B)(TU)-V PDF | Everlight Electronics EL816(S1)(B)(TU)-V |
| EL816(S1)(B)(TU)-V Electronic | EL816(S1)(B)(TU)-V-Komponenten | EL816(S1)(B)(TU)-V-Verteiler | EL816(S1)(B)(TU)-V-Bild | EL816(S1)(B)(TU)-V-Teil |
| EL816(S1)(B)(TU)-V Preis | EL816(S1)(B)(TU)-V Hersteller | EL816(S1)(B)(TU)-V Bild | EL816(S1)(B)(TU)-V Aktie | EL816(S1)(B)(TU)-V Inventar |
| EL816(S1)(B)(TU)-V Neu | EL816(S1)(B)(TU)-V Original | EL816(S1)(B)(TU)-V garantiert | EL816(S1)(B)(TU)-V RFQ | EL816(S1)(B)(TU)-V Online bestellen |