











| | |
|--|--|
|  | <p>H11A3</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: H11A3</p> <p>Hersteller / Marke: Everlight Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> <p>Datenblätter:  H11A3.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 8031 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 | H11A3 |
| Hersteller | Everlight Electronics |
| Beschreibung | OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 8031 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 80V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.2V |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 3µs, 3µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 6-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabebetyp | Transistor with Base |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 110°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 20% @ 10mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | - |
| Strom - Ausgang / Kanal | - |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |

H11A3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11A3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11A3 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 H11A3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>H11A2X Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |  <p>H11A3-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |  <p>H11A3.300W FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p> |  <p>H11A3 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |
|  <p>H11A3 Lite-On Inc. OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |  <p>H11A3 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |  <p>H11A3.300 FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p> |  <p>H11A3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|---|
| H11A3 Everlight Electronics | H11A3 Datenblatt | H11A3-Datenblätter | H11A3 PDF | Everlight Electronics H11A3 |
| H11A3 Electronic | H11A3-Komponenten | H11A3-Verteiler | H11A3-Bild | H11A3-Teil |
| H11A3 Preis | H11A3 Hersteller | H11A3 Bild | H11A3 Aktie | H11A3 Inventar |
| H11A3 Neu | H11A3 Original | H11A3 garantiert | H11A3 RFQ | H11A3 Online bestellen |