











| | |
|--|--|
|  | 4N25 |
| | Hersteller-Teilenummer: 4N25 Hersteller / Marke: Everlight Electronics Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Datenblätter:  4N25.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 68626 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 | 4N25 |
| Hersteller | Everlight Electronics |
| Beschreibung | OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 68626 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 80V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.2V |
| VCE Sättigung (max) | 500mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 3µs, 3µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 6-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabetyp | 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 |

4N25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4N25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4N25 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 4N25 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>4N25 Lite-On Inc. OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |  <p>4N24U TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE 6LCC</p> |  <p>4N25 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |  <p>4N24TX TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p> |
|  <p>4N25(SHORT,F) Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |  <p>4N24UTXV TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE 6LCC</p> |  <p>4N24UTX TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE 6LCC</p> |  <p>4N24AU TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE 6LCC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|----------------------------|------------------|-------------------|------------|----------------------------|
| 4N25 Everlight Electronics | 4N25 Datenblatt | 4N25-Datenblätter | 4N25 PDF | Everlight Electronics 4N25 |
| 4N25 Electronic | 4N25-Komponenten | 4N25-Verteiler | 4N25-Bild | 4N25-Teil |
| 4N25 Preis | 4N25 Hersteller | 4N25 Bild | 4N25 Aktie | 4N25 Inventar |
| 4N25 Neu | 4N25 Original | 4N25 garantiert | 4N25 RFQ | 4N25 Online bestellen |