



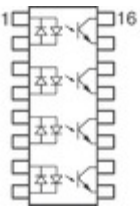




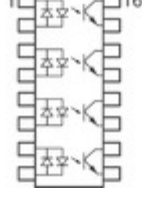


| | |
|---|--|
|  | <h2>ILQ615-4X009</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ILQ615-4X009</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD</p> <p>Datenblätter: 1.ILQ615-4X009.pdf 2.ILQ615-4X009.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9470 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 | ILQ615-4X009 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Opto Division |
| Beschreibung | OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 9470 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 70V |
| Spannung - Isolation | 5300Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.15V |
| VCE Sättigung (max) | - |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 3µs, 2.3µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SMD |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 2µs, 2µs |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SMD, Gull Wing |
| Ausgabetyyp | Transistor |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 160% @ 320mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 320% @ 10mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |

ILQ615-4X009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ILQ615-4X009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ILQ615-4X009 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ILQ615-4X009 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>ILQ620 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16-DIP</p> |  <p>ILQ615-4X009T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD</p> |  <p>ILQ620-X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16DIP</p> |  <p>ILQ615-4-X017 VISHAY ILQ615-4-X017 VISHAY</p> |
|  <p>ILQ615-4X009 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD</p> |  <p>ILQ620 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16-DIP</p> |  <p>ILQ615-4X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16SMD</p> |  <p>ILQ620-1109T SIEMENS ILQ620-1109T SIEMENS</p> |

ILQ615-4X009 Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| ILQ615-4X009 Vishay / Semiconductor - Opto Division | ILQ615-4X009-Datenblätter | ILQ615-4X009-Datenblätter | ILQ615-4X009 PDF | Vishay / Semiconductor - Opto Division ILQ615-4X009 |
| ILQ615-4X009 Electronic | ILQ615-4X009-Komponenten | ILQ615-4X009-Verteiler | ILQ615-4X009-Bild | ILQ615-4X009-Teil |
| ILQ615-4X009 Preis | ILQ615-4X009 Hersteller | ILQ615-4X009 Bild | ILQ615-4X009 Aktie | ILQ615-4X009 Inventar |
| ILQ615-4X009 Neu | ILQ615-4X009 Original | ILQ615-4X009 garantiert | ILQ615-4X009 RFQ | ILQ615-4X009 Online bestellen |