











| | |
|---|--|
|  | <p>IL300-F</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: IL300-F</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV LINEAR PHVOLT 8DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IL300-F.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 6088 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | IL300-F |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Opto Division |
| Beschreibung | OPTOISO 5.3KV LINEAR PHVOLT 8DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 6088 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 500mV |
| Spannung - Isolation | 5300Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.25V |
| VCE Sättigung (max) | - |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 1µs, 1µs |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabebetyp | Photovoltaic, Linearized |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | - |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | - |
| Strom - Ausgang / Kanal | 70µA (Typ) |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |

IL300-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IL300-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IL300-F 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 IL300-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>IL300-EF-X017T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD</p> |  <p>IL300-F-X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8DIP</p> |  <p>IL300-F-X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8DIP</p> |  <p>IL300-EF-X009T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD</p> |
|  <p>IL300-F-X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD</p> |  <p>IL300-F-X007T vishay IL300-F-X007T vishay</p> |  <p>IL300-EF-X017 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD</p> |  <p>IL300-F-X009 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------|----------------------|---------------|--|
| IL300-F Vishay / Semiconductor - Opto Division | IL300-F Datenblatt | IL300-F-Datenblätter | IL300-F PDF | Vishay / Semiconductor - Opto Division IL300-F |
| IL300-F Electronic | IL300-F-Komponenten | IL300-F-Verteiler | IL300-F-Bild | IL300-F-Teil |
| IL300-F Preis | IL300-F Hersteller | IL300-F Bild | IL300-F Aktie | IL300-F Inventar |
| IL300-F Neu | IL300-F Original | IL300-F garantiert | IL300-F RFQ | IL300-F 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