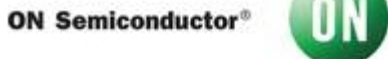










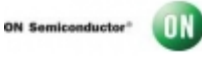

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">H11N2</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: H11N2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOCOUPLER SCHMIT TRIG OUT 6DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  H11N2.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 9517 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 | H11N2 |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOCOUPLER SCHMIT TRIG OUT 6DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus | 9517 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | - |
| Spannung - Isolation | 7500Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.4V |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 330ns, 330ns |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 6-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabetyt | Open Collector |
| Betriebstemperatur | - |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2 | 1/0 |
| Eingabetyp | DC |
| detaillierte Beschreibung | Logic Output Optoisolator 5MHz Open Collector |
| Datenrate | 5MHz |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 5mA |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | - |

H11N2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11N2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11N2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ H11N2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>H11N1W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUP WIDE SCHM TRIG OUT 6DIP</p> |  <p>H11N1VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP</p> |  <p>H11N1TVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP</p> |  <p>H11N2 FAIRCHI FAIRCHI DIP6</p> |
|  <p>H11N1W FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p> |  <p>H11N2300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUP VDE WIDE SCHM TRIG 6DIP</p> |  <p>H11N2300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUP VDE SCHM TRIG OUT 6DIP</p> |  <p>H11N1VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|
| H11N2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | H11N2 Datenblatt | H11N2-Datenblätter | H11N2 PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11N2 |
| H11N2 Electronic | H11N2-Komponenten | H11N2-Verteiler | H11N2-Bild | H11N2-Teil |
| H11N2 Preis | H11N2 Hersteller | H11N2 Bild | H11N2 Aktie | H11N2 Inventar |
| H11N2 Neu | H11N2 Original | H11N2 garantiert | H11N2 RFQ | H11N2 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