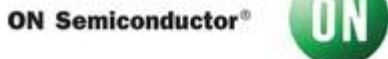




| | |
|---|--|
|  | <h2>H11AV2AM</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: H11AV2AM</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> <p>Datenblätter:  H11AV2AM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | H11AV2AM |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 70V |
| Spannung - Isolation | 7500Vpk |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.18V |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 15µs, 15µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 6-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabebetyp | Transistor with Base |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Eingabetyp | DC |
| detaillierte Beschreibung | Optoisolator Transistor with Base Output 7500Vpk 1 |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 50% @ 10mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | - |
| Strom - Ausgang / Kanal | - |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |

H11AV2AM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11AV2AM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11AV2AM 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 H11AV2AM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>H11AV2ASV-M FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-6</p> |  <p>H11AV2A.300W FAIRCHILD H11AV2A.300W FAIRCHILD</p> |  <p>H11AV2A.3SD FAIRCHILD H11AV2A.3SD FAIRCHILD</p> |  <p>H11AV2AS-M FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-6</p> |
|  <p>H11AV2A.300 FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p> |  <p>H11AV2AV-M FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p> |  <p>H11AV2ASR2V-M FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-6</p> |  <p>H11AV2ASR2-M FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-6</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------|-----------------------|----------------|---|
| H11AV2AM AMI Semiconductor / ON Semiconductor | H11AV2AM Datenblatt | H11AV2AM-Datenblätter | H11AV2AM PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11AV2AM |
| H11AV2AM Electronic | H11AV2AM-Komponenten | H11AV2AM-Verteiler | H11AV2AM-Bild | H11AV2AM-Teil |
| H11AV2AM Preis | H11AV2AM Hersteller | H11AV2AM Bild | H11AV2AM Aktie | H11AV2AM Inventar |
| H11AV2AM Neu | H11AV2AM Original | H11AV2AM garantiert | H11AV2AM RFQ | H11AV2AM 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