












| | |
|---|---|
|  | <p>1N6105A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1N6105A</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Semtech</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6.9V 13.4V AXIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  1N6105A.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status:</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | 1N6105A |
| Hersteller | Semtech |
| Beschreibung | TVS DIODE 6.9V 13.4V AXIAL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 6.9V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 13.4V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 8.65V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | Axial |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 500W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Andere Namen | 1N6105AS |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 18 Weeks |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 37.3A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

1N6105A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6105A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6105A Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6105A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>1N6105A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM BPKG AXIAL</p> |  <p>1N6105US Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 14.07VC SQMELF</p> |  <p>1N6105A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM BPKG AXIAL</p> |  <p>1N6104US Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM 12.71VC SQMELF</p> |
|  <p>1N6105 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM BPKG AXIAL</p> |  <p>1N6105AUS Semtech TVS DIODE 5.7V 11.2V</p> |  <p>1N6105AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 13.4VC SQMELF</p> |  <p>1N6105 Semtech TVS DIODE 6.9V 14V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------|---------------------|----------------------|---------------|--------------------------|
| 1N6105A Semtech | 1N6105A Datenblatt | 1N6105A-Datenblätter | 1N6105A PDF | Semtech 1N6105A |
| 1N6105A Electronic | 1N6105A-Komponenten | 1N6105A-Verteiler | 1N6105A-Bild | 1N6105A-Teil |
| 1N6105A Preis | 1N6105A Hersteller | 1N6105A Bild | 1N6105A Aktie | 1N6105A Inventar |
| 1N6105A Neu | 1N6105A Original | 1N6105A garantiert | 1N6105A RFQ | 1N6105A 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