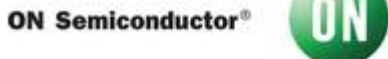



| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">NUD3112DMT1</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: NUD3112DMT1 |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: IC INDCT LOAD/RELAY DRVR SC74-6 |
| | Datenblätter:  NUD3112DMT1.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | NUD3112DMT1 |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC INDCT LOAD/RELAY DRVR SC74-6 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | Not Required |
| Spannung - Last | 14V (Max) |
| Schaltertyp | General Purpose |
| Supplier Device-Gehäuse | SC-74 |
| Serie | - |
| Rds On (Typ) | 900 mOhm (Max) |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:1 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74, SOT-457 |
| Ausgabebetyp | N-Channel |
| Ausgangskonfiguration | Low Side |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 2 |
| Schnittstelle | On/Off |
| Eingabetyp | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerschutz | - |
| Strom - Ausgabe (max) | 300mA |

NUD3112DMT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NUD3112DMT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NUD3112DMT1 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 NUD3112DMT1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>NUD3105DMT1 ON Semiconductor IC INDCT LOAD DRVR DUAL SC74-6</p> |  <p>NUD3105LT1G ON Semiconductor IC INDCT LOAD/RELAY DRVR SOT23</p> |  <p>NUD3124DMT1 ON Semiconductor IC INDCT LOAD DRVR AUTO SC74-6</p> |  <p>NUD3112LT1 ON Semiconductor IC INDCT LOAD/RELAY DRVR SOT23</p> |
|  <p>NUD3112DMT1G ON Semiconductor IC INDCT LOAD/RELAY DRVR SC74-6</p> |  <p>NUD3112LT1G ON Semiconductor IC INDCT LOAD/RELAY DRVR SOT23</p> |  <p>NUD3124DMT1G ON Semiconductor IC INDCT LOAD DRVR AUTO SC74-6</p> |  <p>NUD3105DMT1G ON Semiconductor IC INDCT LOAD DRVR DUAL SC74-6</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| NUD3112DMT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | NUD3112DMT1 Datenblatt | NUD3112DMT1-Datenblätter | NUD3112DMT1 PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor NUD3112DMT1 |
| NUD3112DMT1 Electronic | NUD3112DMT1-Komponenten | NUD3112DMT1-Verteiler | NUD3112DMT1-Bild | NUD3112DMT1-Teil |
| NUD3112DMT1 Preis | NUD3112DMT1 Hersteller | NUD3112DMT1 Bild | NUD3112DMT1 Aktie | NUD3112DMT1 Inventar |
| NUD3112DMT1 Neu | NUD3112DMT1 Original | NUD3112DMT1 garantiert | NUD3112DMT1 RFQ | NUD3112DMT1 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