


| | |
|---|---|
|  | <p>NCV8502DADJ</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: NCV8502DADJ</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO ADJ 0.15A 8SOIC</p> |
|  | <p>Datenblätter:  NCV8502DADJ.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</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 | NCV8502DADJ |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC REG LDO ADJ 0.15A 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe | Adjustable |
| Spannung - Eingang | Up to 45V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.4V @ 150mA |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Reglertopologie | Positive Adjustable |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°C |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Ausgabe | 150mA |
| Strom - Grenze (min) | 151mA |

NCV8502DADJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8502DADJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8502DADJ 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 NCV8502DADJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>NCV8502DADJR2 ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.15A 8SOIC</p> |  <p>NCV8502D80R2 ON Semiconductor IC REG LDO 8V 0.15A 8SOIC</p> |  <p>NCV8502DADJR2G ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.15A 8SOIC</p> |  <p>NCV8502D80G ON Semiconductor IC REG LDO 8V 0.15A 8SOIC</p> |
|  <p>NCV8502D50R2G ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.15A 8SOIC</p> |  <p>NCV8502D80R2G ON Semiconductor IC REG LDO 8V 0.15A 8SOIC</p> |  <p>NCV8502DW50R2G ON ON SOIC-16W</p> |  <p>NCV8502DADJG ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.15A 8SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| NCV8502DADJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor | NCV8502DADJ Datenblatt | NCV8502DADJ-Datenblätter | NCV8502DADJ PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8502DADJ |
| NCV8502DADJ Electronic | NCV8502DADJ-Komponenten | NCV8502DADJ-Verteiler | NCV8502DADJ-Bild | NCV8502DADJ-Teil |
| NCV8502DADJ Preis | NCV8502DADJ Hersteller | NCV8502DADJ Bild | NCV8502DADJ Aktie | NCV8502DADJ Inventar |
| NCV8502DADJ Neu | NCV8502DADJ Original | NCV8502DADJ garantiert | NCV8502DADJ RFQ | NCV8502DADJ 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