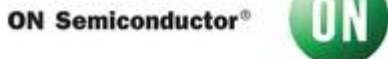




| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: orange;">NCV8705MT18TCG</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: NCV8705MT18TCG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 1.8V 0.5A 6DFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCV8705MT18TCG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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 | NCV8705MT18TCG |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC REG LDO 1.8V 0.5A 6DFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe | 1.8V |
| Spannung - Eingang | 2.5 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-WDFN (2x2) |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Reglertopologie | Positive Fixed |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 6-WDFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Ausgabe | 500mA |
| Strom - Grenze (min) | 510mA |

NCV8705MT18TCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8705MT18TCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8705MT18TCG 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 NCV8705MT18TCG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>NCV8705ML33TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 3.3V 500MA 8DFNW</p> |  <p>NCV8703SN30TCG VB NCV8703SN30TCG VB</p> |  <p>NCV8715MX12TBG ON Semiconductor IC REG LDO 1.2V 50MA 6XDFN</p> |  <p>NCV8705MT30TCG ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.5A 6DFN</p> |
|  <p>NCV8705MT12TCG ON Semiconductor IC REG LDO 1.2V 0.5A 6DFN</p> |  <p>NCV8705MT28TCG ON Semiconductor IC REG LDO 2.8V 0.5A 6DFN</p> |  <p>NCV8703SN33TCG VB NCV8703SN33TCG VB</p> |  <p>NCV8705MT33TCG ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.5A 6DFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| NCV8705MT18TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor | NCV8705MT18TCG Datenblatt | NCV8705MT18TCG-Datenblätter | NCV8705MT18TCG PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8705MT18TCG |
| NCV8705MT18TCG Electronic | NCV8705MT18TCG-Komponenten | NCV8705MT18TCG-Verteiler | NCV8705MT18TCG-Bild | NCV8705MT18TCG-Teil |
| NCV8705MT18TCG Preis | NCV8705MT18TCG Hersteller | NCV8705MT18TCG Bild | NCV8705MT18TCG Aktie | NCV8705MT18TCG Inventar |
| NCV8705MT18TCG Neu | NCV8705MT18TCG Original | NCV8705MT18TCG garantiert | NCV8705MT18TCG RFQ | NCV8705MT18TCG 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