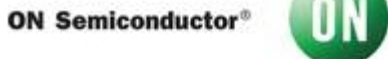


| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">MC7808ABD2TR4</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MC7808ABD2TR4</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 8V 1A D2PAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MC7808ABD2TR4.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | MC7808ABD2TR4 |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC REG LDO 8V 1A D2PAK |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe | 8V |
| Spannung - Eingang | Up to 35V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 2V @ 1A |
| Supplier Device-Gehäuse | D2PAK |
| Serie | - |
| Reglertopologie | Positive Fixed |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Ausgabe | 1A |
| Strom - Grenze (min) | - |

MC7808ABD2TR4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC7808ABD2TR4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC7808ABD2TR4 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 MC7808ABD2TR4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MC7808ABTG ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A TO220AB</p> |  <p>MC7808ACT ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A TO220AB</p> |  <p>MC7808ACTG ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A TO220AB</p> |  <p>MC7808ABT ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A TO220AB</p> |
|  <p>MC7808ABD2TG ON Semiconductor IC REG LDO 8V 1A D2PAK</p> |  <p>MC7806ECTBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 6V 1A TO220-3</p> |  <p>MC7806ECTBU Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 6V 1A TO220-3</p> |  <p>MC7808 ON MC7808 ON</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| MC7808ABD2TR4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MC7808ABD2TR4 Datenblatt | MC7808ABD2TR4-Datenblätter | MC7808ABD2TR4 PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC7808ABD2TR4 |
| MC7808ABD2TR4 Electronic | MC7808ABD2TR4-Komponenten | MC7808ABD2TR4-Verteiler | MC7808ABD2TR4-Bild | MC7808ABD2TR4-Teil |
| MC7808ABD2TR4 Preis | MC7808ABD2TR4 Hersteller | MC7808ABD2TR4 Bild | MC7808ABD2TR4 Aktie | MC7808ABD2TR4 Inventar |
| MC7808ABD2TR4 Neu | MC7808ABD2TR4 Original | MC7808ABD2TR4 garantiert | MC7808ABD2TR4 RFQ | MC7808ABD2TR4 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