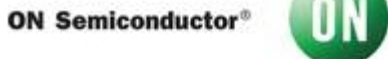



| | |
|---|---|
|  | <h2>MC7812AECT</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MC7812AECT</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 12V 1A TO220-3</p> <p>Datenblätter: 1.MC7812AECT.pdf 2.MC7812AECT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2250 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MC7812AECT |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC REG LINEAR 12V 1A TO220-3 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC- |
| Teilstatus | 2250 pcs Stock |
| detaillierte Beschreibung | Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Spannung - Eingang (Max) | 35V |
| Ausgabebetyp | Fixed |
| Verpackung / Gehäuse | TO-220-3 |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-220-3 |
| Strom - Ausgabe | 1A |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Kontrollfunktionen | - |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 12V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Verpackung | Tube |
| Basisteilenummer | MC7812 |
| Aktuell - Ruhig (Iq) | 6mA |
| Spannungsabfall (Max) | 2V @ 1A (Typ) |
| PSRR | 60dB (120Hz) |
| Schutzfunktionen | Over Temperature, Short Circuit |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |

MC7812AECT ist neu im Original, Suche MC7812AECT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC7812AECT AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC7812AECT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|---|--|
|  <p>MC7812ACT AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 12V 1A TO220AB</p> |  <p>MC7812BD2T AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 12V 1A D2PAK</p> |  <p>MC7812AECTBU Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 12V 1A TO220-3</p> |  <p>MC7812AECT Fairchild/ON Semiconductor IC REG LDO 12V 1A TO220-3</p> |
|  <p>MC7812ACD2TR4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 12V 1A D2PAK</p> |  <p>MC7812AECTBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 12V 1A TO220-3</p> |  <p>MC7812ACD2TR4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 12V 1A D2PAK</p> |  <p>MC7812BD2TG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LDO 12V 1A D2PAK</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|----------------|
| ⊗ MC7808CD2TR4 | ↔ MC7808CD2TR4G | ⇒ MC7808CDT | D MC7808CDTG | ↔ MC7808CDTRKG |
| ⊥ MC7808CT | ⊗ MC7808CT | D MC7808CT | ⇒ MC7808ECDTX | ↔ MC7808ECDTX |
| ⊗ MC7809ACD2TR4G | ⊥ MC7809BTG | ⊗ MC7809CD2TR4 | ↔ MC7809CD2TR4G | ↔ MC7809CDTX |
| D MC7809CT | ⊗ MC7809CTG | ⊥ MC7809CTG/MC7809BTG | ⊗ MC7809ECDTX | ↔ MC7809ECDTX |
| ⇒ MC7812ABD2TR4G | ↔ MC7812ABTG | ⊗ MC7812ACD2TR4G | ⊥ MC7812ACT | ↔ MC7812AECT |
| ↔ MC7812BDTRKG | ⇒ MC7812BTG | D MC7812CD2T | ⊗ MC7812CD2TR4G | ⊥ MC7812CDTRK |
| ⊗ MC7812CDTRKG | D MC7812CT | ⇒ MC7812CT | ↔ MC7812CT | ↔ MC7812CTG |
| ⊥ MC7815ABTG | ⊗ MC7815ACD2T | ↔ MC7815BDTRKG | ⇒ MC7815BTG | ↔ MC7815CDTRKG |
| ⊗ MC7815CTG | ⊥ MC7818BTG | ⊗ MC7818CD2T | D MC7818CD2TR4G | ↔ MC7818CTG |
| ↔ MC7824ACTG | ⊗ MC7824BTG | ⊥ MC7824CT | ⊗ MC7824CT | ↔ MC7824CT |

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