

| | | |
|---|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">MIC49150-1.2BMM</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MIC49150-1.2BMM |
|  | Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG LDO 1.2V 1.5A 8MSOP |
| Datenblätter: |  MIC49150-1.2BMM.pdf | |
| RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | |
| Lagerzustand: | New original, 1225 pcs 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 | MIC49150-1.2BMM |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC REG LDO 1.2V 1.5A 8MSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus | 1225 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Spannung - Eingang | Up to 6.5V |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-MSOP |
| Spannung - Ausgabe | 1.2V |
| Strom - Ausgabe | 1.5A |
| Reglertopologie | Positive Fixed |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.28V @ 1.5A |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Strom - Grenze (min) | 1.6A |
| Verpackung | Tube |

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MIC49150-0.9WR-TR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 0.9V 1.5A SPAK-5</p> |  <p>MIC49150-1.2WR TR MICERL MICERL S-PAK-5</p> |  <p>MIC49150-0.9YMM Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 0.9V 1.5A 8MSOP</p> |  <p>MIC49150-0.9YMM-TR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 0.9V 1.5A 8MSOP</p> |
|  <p>MIC49150-1.2BR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 1.2V 1.5A SPAK-5</p> |  <p>MIC49150-1.2BR TR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 1.2V 1.5A SPAK-5</p> |  <p>MIC49150-1.2WR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 1.2V 1.5A SPAK-5</p> |  <p>MIC49150-0.9WR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 0.9V 1.5A SPAK-5</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|------------------|
| MIC4690BM | MIC4690YM | MIC4802YME | MIC4826BMM | MIC4826BMMTR |
| MIC4826YMM | MIC4826YMMTR | MIC4827-BMM | MIC4827BMM | MIC4827BMM-TR |
| MIC4827BMMTR | MIC4827YMM | MIC4830AYMM | MIC4830CYMM | MIC4830DYMM |
| MIC4830YML | MIC4830YMM | MIC4830YMM | MIC4830YMMTR | MIC4832AYMM |
| MIC4832CYMM | MIC4832YML | MIC4832YMLTR | MIC4833YMLTR | MIC4843ABMM |
| MIC49150-1.2YMM | MIC49150-1.5BMM | MIC49150-1.5YMM | MIC49150-1.8WR | MIC49150-1.8WR |
| MIC49150-1.8WRTR | MIC49150BMM | MIC49150BR | MIC49150BRTR | MIC49150WR |
| MIC49150YMM | MIC49200-1.0WR | MIC49300-1.2WR | MIC49300-1.2WRH08 | MIC49300-1.5WRTR |
| MIC49300WR | MIC4930YFL | MIC49500WR | MIC49500WU | MIC5011BM |
| MIC5011YM | MIC5013BM-TR | MIC5014BM | MIC5014BN | MIC5014YM |

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

ADD: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St., Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2018 YIC-Electronics.com - YIC internationale Co., begrenzt