


| | |
|---|--|
|  | <p>MIC39150-2.5WU</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MIC39150-2.5WU</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 2.5V 1.5A TO263-3</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  MIC39150-2.5WU.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, 11462 pcs Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------|---|
| Teilenummer | MIC39150-2.5WU |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC REG LDO 2.5V 1.5A TO263-3 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus | 11462 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe | 2.5V |
| Spannung - Eingang | Up to 16V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.375V @ 1.5A |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-263-3 |
| Serie | - |
| Reglertopologie | Positive Fixed |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-263-4, D ² Pak (3 Leads + Tab), TO-263AA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Ausgabe | 1.5A |
| Strom - Grenze (min) | - |

MIC39150-2.5WU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC39150-2.5WU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC39150-2.5WU Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MIC39150-2.5WU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|---|
|  <p>MIC39151-1.65BT Microchip Technology IC REG LDO 1.65V 1.5A TO220-5</p> |  <p>MIC39150-2.5BU Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 1.5A TO263-3</p> |  <p>MIC39150-2.5WUTR MICREL MIC39150-2.5WUTR MICREL</p> |  <p>MIC39150-2.5U MIC MIC TO-263</p> |
|  <p>MIC39150-2.5WU TR MICREL MICREL TO-263</p> |  <p>MIC39150-2.5WT Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 1.5A TO220-3</p> |  <p>MIC39150-2.5BUTR MICREL MIC39150-2.5BUTR MICREL</p> |  <p>MIC39150-2.5WU-TR Microchip Technology IC REG LDO 2.5V 1.5A TO263-3</p> |

MIC39150-2.5WU Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Schlüsselwort | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU |
| MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU |
| MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU |
| MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU |
| MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU | MIC39150-2.5WU |