













| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | UMR0J101MDD | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UMR0J101MDD |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 100UF 20% 6.3V THRUHOLE |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  1.UMR0J101MDD.pdf  2.UMR0J101MDD.pdf |
| | RoHs Status: | |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | UMR0J101MDD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 100UF 20% 6.3V THRUHOLE |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6.3V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | UMR |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz | 70mA @ 120Hz |
| Ripple Current @ High Frequency | 105mA @ 10kHz |
| Bewertungen | - |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Andere Namen | 493-17658 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | Not Applicable |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 20 Weeks |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.236" (6.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| detaillierte Beschreibung | 100µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can |
| Kapazität | 100µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UMR0J101MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMR0J101MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMR0J101MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UMR0J101MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>UMR0J220MCD2 Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V THRU HOLE</p> |   <p>UMR11NTR Rohm Semiconductor DIODE ARRAY GP 80V 100MA UMD6</p> |  <p>UMR0J101MDD1TP Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V THRUHOLE</p> |  <p>UMR0J221MDD1TP Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V THRUHOLE</p> |
|  <p>UMR0J101MDD1TE Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V THRUHOLE</p> |  <p>UMR0J221MDD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V THRUHOLE</p> |  <p>UMR-30358 IGBT Module IGBT Modules</p> |  <p>UMR0J221MDD1TE Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V THRUHOLE</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UMR0J101MDD Nichicon | UMR0J101MDD Datenblatt | UMR0J101MDD-Datenblätter | UMR0J101MDD PDF | Nichicon UMR0J101MDD |
| UMR0J101MDD Electronic | UMR0J101MDD-Komponenten | UMR0J101MDD-Verteiler | UMR0J101MDD-Bild | UMR0J101MDD-Teil |
| UMR0J101MDD Preis | UMR0J101MDD Hersteller | UMR0J101MDD Bild | UMR0J101MDD Aktie | UMR0J101MDD Inventar |
| UMR0J101MDD Neu | UMR0J101MDD Original | UMR0J101MDD garantiert | UMR0J101MDD RFQ | UMR0J101MDD Online bestellen |