



| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">UVR2D101MHA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UVR2D101MHA |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL |
| | Datenblätter: | 1.UVR2D101MHA.pdf 2.UVR2D101MHA.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Lagerzustand: | New original, 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 | UVR2D101MHA |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 200V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.630" Dia (16.00mm) |
| Serie | UVR |
| Brummstrom | 530mA |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.319" (33.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 100µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UVR2D101MHA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVR2D101MHA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVR2D101MHA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UVR2D101MHA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|---|---|
|  <p>UVR2D220MPD1TD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>UVR2D010MED1TA Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>UVR2D010MED1TD Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>UVR2D221MHA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 200V RADIAL</p> |
|  <p>UVR2D100MPD1TD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>UVR2D100MPD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>UVR2D220MPD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>UVR2D220MPA Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 200V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UVR2D101MHA Nichicon | UVR2D101MHA Datenblatt | UVR2D101MHA-Datenblätter | UVR2D101MHA PDF | Nichicon UVR2D101MHA |
| UVR2D101MHA Electronic | UVR2D101MHA-Komponenten | UVR2D101MHA-Verteiler | UVR2D101MHA-Bild | UVR2D101MHA-Teil |
| UVR2D101MHA Preis | UVR2D101MHA Hersteller | UVR2D101MHA Bild | UVR2D101MHA Aktie | UVR2D101MHA Inventar |
| UVR2D101MHA Neu | UVR2D101MHA Original | UVR2D101MHA garantiert | UVR2D101MHA RFQ | UVR2D101MHA 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