











| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">USV1A101MFD</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | USV1A101MFD |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.USV1A101MFD.pdf 2.USV1A101MFD.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-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 | USV1A101MFD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 10V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | USV |
| Brummstrom | 96mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.138" (3.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 100µF |
| Anwendungen | General Purpose |

USV1A101MFD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USV1A101MFD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USV1A101MFD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USV1A101MFD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>USV1A220MFD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>USV1A220MFD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>USV1A101MFD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>USV1A101MFD1TE Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V THRU HOLE</p> |
|  <p>USV0J470MFD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>USV0J330MFD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>USV1A101MFD1TA Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>USV0J470MFD1TP Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| USV1A101MFD Nichicon | USV1A101MFD Datenblatt | USV1A101MFD-Datenblätter | USV1A101MFD PDF | Nichicon USV1A101MFD |
| USV1A101MFD Electronic | USV1A101MFD-Komponenten | USV1A101MFD-Verteiler | USV1A101MFD-Bild | USV1A101MFD-Teil |
| USV1A101MFD Preis | USV1A101MFD Hersteller | USV1A101MFD Bild | USV1A101MFD Aktie | USV1A101MFD Inventar |
| USV1A101MFD Neu | USV1A101MFD Original | USV1A101MFD garantiert | USV1A101MFD RFQ | USV1A101MFD 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