



| | | |
|---|--|------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">UMV1A220MFD1TE</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UMV1A220MFD1TE |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.UMV1A220MFD1TE.pdf 2.UMV1A220MFD1TE.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 | UMV1A220MFD1TE |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 10V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.197" Dia (5.00mm) |
| Serie | UMV |
| Brummstrom | 27mA |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.079" (2.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.236" (6.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 22µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UMV1A220MFD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMV1A220MFD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMV1A220MFD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UMV1A220MFD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>UMV1A330MFD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UMV1A220MFD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UMV0J330MFD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UMV1A470MFD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL</p> |
|  <p>UMV0J470MFD1TP Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UMV1A330MFD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UMV1A220MFD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UMV0J470MFD1TE Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V THRU HOLE</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| UMV1A220MFD1TE Nichicon | UMV1A220MFD1TE Datenblatt | UMV1A220MFD1TE-Datenblätter | UMV1A220MFD1TE PDF | Nichicon UMV1A220MFD1TE |
| UMV1A220MFD1TE Electronic | UMV1A220MFD1TE-Komponenten | UMV1A220MFD1TE-Verteiler | UMV1A220MFD1TE-Bild | UMV1A220MFD1TE-Teil |
| UMV1A220MFD1TE Preis | UMV1A220MFD1TE Hersteller | UMV1A220MFD1TE Bild | UMV1A220MFD1TE Aktie | UMV1A220MFD1TE Inventar |
| UMV1A220MFD1TE Neu | UMV1A220MFD1TE Original | UMV1A220MFD1TE garantiert | UMV1A220MFD1TE RFQ | UMV1A220MFD1TE 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