

nichicon



Image may be representation.
See specs for product details.

UVR1C222MHD1TO

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | UVR1C222MHD1TO |
| Hersteller / Marke: | Nichicon |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.UVR1C222MHD1TO.pdf 2.UVR1C222MHD1TO.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | UVR1C222MHD1TO |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.492" Dia (12.50mm) |
| Serie | UVR |
| Brummstrom | 1.3A |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.866" (22.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 2200µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UVR1C222MHD1TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVR1C222MHD1TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVR1C222MHD1TO Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UVR1C222MHD1TO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p>UVR1C222MHD1TO Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>UVR1C221MED1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>UVR1C221MED1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>UVR1C223MRD6 Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 16V RADIAL</p> |
| <p>UVR1C223MRA6 Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>UVR1C223MRA Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>UVR1C221MED Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>UVR1C222MHD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| UVR1C222MHD1TO Nichicon | UVR1C222MHD1TO Datenblatt | UVR1C222MHD1TO-Datenblätter | UVR1C222MHD1TO PDF | Nichicon UVR1C222MHD1TO |
| UVR1C222MHD1TO Electronic | UVR1C222MHD1TO-Komponenten | UVR1C222MHD1TO-Verteiler | UVR1C222MHD1TO-Bild | UVR1C222MHD1TO-Teil |
| UVR1C222MHD1TO Preis | UVR1C222MHD1TO Hersteller | UVR1C222MHD1TO Bild | UVR1C222MHD1TO Aktie | UVR1C222MHD1TO Inventar |
| UVR1C222MHD1TO Neu | UVR1C222MHD1TO Original | UVR1C222MHD1TO garantiert | UVR1C222MHD1TO RFQ | UVR1C222MHD1TO 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