









| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>UVZ1C222MHH</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UVZ1C222MHH |
| | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL |
| | Datenblätter: | 1.UVZ1C222MHH.pdf 2.UVZ1C222MHH.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 | UVZ1C222MHH |
| 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 | UVZ |
| Brummstrom | 920mA |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.787" (20.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 2200µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UVZ1C222MHH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVZ1C222MHH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVZ1C222MHH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UVZ1C222MHH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>UVZ1C223MRD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UVZ1C330MDD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UVZ1C330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UVZ1C222MHD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p> |
|  <p>UVZ1C222MHD1TO Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UVZ1C330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UVZ1C221MEH Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UVZ1C221MED1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UVZ1C222MHH Nichicon | UVZ1C222MHH Datenblatt | UVZ1C222MHH-Datenblätter | UVZ1C222MHH PDF | Nichicon UVZ1C222MHH |
| UVZ1C222MHH Electronic | UVZ1C222MHH-Komponenten | UVZ1C222MHH-Verteiler | UVZ1C222MHH-Bild | UVZ1C222MHH-Teil |
| UVZ1C222MHH Preis | UVZ1C222MHH Hersteller | UVZ1C222MHH Bild | UVZ1C222MHH Aktie | UVZ1C222MHH Inventar |
| UVZ1C222MHH Neu | UVZ1C222MHH Original | UVZ1C222MHH garantiert | UVZ1C222MHH RFQ | UVZ1C222MHH 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