











| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">UVZ1J222MHH</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UVZ1J222MHH |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.UVZ1J222MHH.pdf 2.UVZ1J222MHH.pdf |
| | RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | UVZ1J222MHH |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 63V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.709" Dia (18.00mm) |
| Serie | UVZ |
| Brummstrom | 1.65A |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.398" (35.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 2200µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UVZ1J222MHH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVZ1J222MHH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVZ1J222MHH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UVZ1J222MHH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>UVZ1J221MPD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UVZ1J330MEH Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UVZ1J330MED1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UVZ1J221MPH Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p> |
|  <p>UVZ1J222MHD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UVZ1J330MED1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UVZ1J330MED Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UVZ1J221MPD1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| UVZ1J222MHH Nichicon | UVZ1J222MHH Datenblatt | UVZ1J222MHH-Datenblätter | UVZ1J222MHH PDF | Nichicon UVZ1J222MHH |
| UVZ1J222MHH Electronic | UVZ1J222MHH-Komponenten | UVZ1J222MHH-Verteiler | UVZ1J222MHH-Bild | UVZ1J222MHH-Teil |
| UVZ1J222MHH Preis | UVZ1J222MHH Hersteller | UVZ1J222MHH Bild | UVZ1J222MHH Aktie | UVZ1J222MHH Inventar |
| UVZ1J222MHH Neu | UVZ1J222MHH Original | UVZ1J222MHH garantiert | UVZ1J222MHH RFQ | UVZ1J222MHH Online bestellen |