



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">UVZ2A471MHD1TN</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UVZ2A471MHD1TN |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL |
| | Datenblätter: | 1.UVZ2A471MHD1TN.pdf 2.UVZ2A471MHD1TN.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 | UVZ2A471MHD1TN |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 100V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.630" Dia (16.00mm) |
| Serie | UVZ |
| Brummstrom | 715mA |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| 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) | 1.063" (27.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 470µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UVZ2A471MHD1TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVZ2A471MHD1TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVZ2A471MHD1TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UVZ2A471MHD1TN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>UVZ2A4R7MDH Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UVZ2A4R7MDD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UVZ2A470MPD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UVZ2A470MPD1TD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p> |
|  <p>UVZ2A3R3MDH Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UVZ2A471MHH Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UVZ2A471MHD Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UVZ2A4R7MDD1TD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| UVZ2A471MHD1TN Nichicon | UVZ2A471MHD1TN Datenblatt | UVZ2A471MHD1TN-Datenblätter | UVZ2A471MHD1TN PDF | Nichicon UVZ2A471MHD1TN |
| UVZ2A471MHD1TN Electronic | UVZ2A471MHD1TN-Komponenten | UVZ2A471MHD1TN-Verteiler | UVZ2A471MHD1TN-Bild | UVZ2A471MHD1TN-Teil |
| UVZ2A471MHD1TN Preis | UVZ2A471MHD1TN Hersteller | UVZ2A471MHD1TN Bild | UVZ2A471MHD1TN Aktie | UVZ2A471MHD1TN Inventar |
| UVZ2A471MHD1TN Neu | UVZ2A471MHD1TN Original | UVZ2A471MHD1TN garantiert | UVZ2A471MHD1TN RFQ | UVZ2A471MHD1TN 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