











| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">UVP1V102MHD</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UVP1V102MHD |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.UVP1V102MHD.pdf 2.UVP1V102MHD.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | UVP1V102MHD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 35V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.630" Dia (16.00mm) |
| Serie | UVP |
| Brummstrom | 1.14A |
| Polarisation | Bi-Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.319" (33.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1000µF |
| Anwendungen | - |

UVP1V102MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVP1V102MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVP1V102MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UVP1V102MHD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| sein:  UVP1V100MDD1TA Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL |  UVP1V221MHD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL |  UVP1V100MDD1TD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL |  UVP1V101MPD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL |
|  UVP1V221MHD1TO Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL |  UVP1V220MED1TA Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL |  UVP1V101MPD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL |  UVP1V220MED1TD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UVP1V102MHD Nichicon | UVP1V102MHD Datenblatt | UVP1V102MHD-Datenblätter | UVP1V102MHD PDF | Nichicon UVP1V102MHD |
| UVP1V102MHD Electronic | UVP1V102MHD-Komponenten | UVP1V102MHD-Verteiler | UVP1V102MHD-Bild | UVP1V102MHD-Teil |
| UVP1V102MHD Preis | UVP1V102MHD Hersteller | UVP1V102MHD Bild | UVP1V102MHD Aktie | UVP1V102MHD Inventar |
| UVP1V102MHD Neu | UVP1V102MHD Original | UVP1V102MHD garantiert | UVP1V102MHD RFQ | UVP1V102MHD 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