













| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | UHW1J102MHD | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UHW1J102MHD |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL |
|  | Datenblätter: |  UHW1J102MHD.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | UHW1J102MHD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 63V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.492" Dia (12.50mm) |
| Serie | UHW |
| Brummstrom | 1.86A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 10000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | 33 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.654" (42.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UHW1J102MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UHW1J102MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UHW1J102MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UHW1J102MHD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>UHW1J122MHD6TN Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UHW1H821MHD6TN Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 50V THRU HOLE</p> |  <p>UHW1J102MHD6 Nichicon 63V 102UF 20% HIGH RELIA-LEADED</p> |  <p>UHW1J122MHD6 Nichicon 63V 122UF 20% HIGH RELIA-LEADED</p> |
|  <p>UHW1H821MHD6 Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>UHW1J102MHD6TN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UHW1H821MHD Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>UHW1J122MHD Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UHW1J102MHD Nichicon | UHW1J102MHD Datenblatt | UHW1J102MHD-Datenblätter | UHW1J102MHD PDF | Nichicon UHW1J102MHD |
| UHW1J102MHD Electronic | UHW1J102MHD-Komponenten | UHW1J102MHD-Verteiler | UHW1J102MHD-Bild | UHW1J102MHD-Teil |
| UHW1J102MHD Preis | UHW1J102MHD Hersteller | UHW1J102MHD Bild | UHW1J102MHD Aktie | UHW1J102MHD Inventar |
| UHW1J102MHD Neu | UHW1J102MHD Original | UHW1J102MHD garantiert | UHW1J102MHD RFQ | UHW1J102MHD Online bestellen |