










| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | UKL1J331MHD | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UKL1J331MHD |
| | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL |
| | Datenblätter: | 1.UKL1J331MHD.pdf 2.UKL1J331MHD.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | UKL1J331MHD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 330UF 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 | UKL |
| Brummstrom | 710mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.043" (26.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 330µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UKL1J331MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UKL1J331MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UKL1J331MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UKL1J331MHD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>UKL1J331MHD1TO Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UKL1J330MPD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UKL1J470MPD1TD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UKL1J331KHD1TO Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p> |
|  <p>UKL1J470KPD1TD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UKL1J331KHD Nichicon CAP ALUM 330UF 10% 63V RADIAL</p> |  <p>UKL1J330MPD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>UKL1J330MPD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UKL1J331MHD Nichicon | UKL1J331MHD Datenblatt | UKL1J331MHD-Datenblätter | UKL1J331MHD PDF | Nichicon UKL1J331MHD |
| UKL1J331MHD Electronic | UKL1J331MHD-Komponenten | UKL1J331MHD-Verteiler | UKL1J331MHD-Bild | UKL1J331MHD-Teil |
| UKL1J331MHD Preis | UKL1J331MHD Hersteller | UKL1J331MHD Bild | UKL1J331MHD Aktie | UKL1J331MHD Inventar |
| UKL1J331MHD Neu | UKL1J331MHD Original | UKL1J331MHD garantiert | UKL1J331MHD RFQ | UKL1J331MHD 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