

nichicon



Image may be representation.
See specs for product details.

UKL1C330MDDANATA

| | |
|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | UKL1C330MDDANATA |
| Hersteller / Marke: | Nichicon |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.UKL1C330MDDANATA.pdf 2.UKL1C330MDDANATA.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|----------------------------------------|
| Teilenummer | UKL1C330MDDANATA |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.197" Dia (5.00mm) |
| Serie | UKL |
| Brummstrom | 100mA |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.079" (2.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.472" (12.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 33µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UKL1C330MDDANATA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UKL1C330MDDANATA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UKL1C330MDDANATA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UKL1C330MDDANATA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| <p>sein:</p> <p>UKL1C330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>UKL1C331KPDANATD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>UKL1C330KDDANATA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>UKL1C331MPDANA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p> |
| <p>UKL1C331MPD1TD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>UKL1C331KPDANA Nichicon CAP ALUM 330UF 10% 16V RADIAL</p> | <p>UKL1C330MDDANA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p> | <p>UKL1C330MDDANATD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| UKL1C330MDDANATA Nichicon | UKL1C330MDDANATA Datenblatt | UKL1C330MDDANATA-Datenblätter | UKL1C330MDDANATA PDF | Nichicon UKL1C330MDDANATA |
| UKL1C330MDDANATA Electronic | UKL1C330MDDANATA-Komponenten | UKL1C330MDDANATA-Verteiler | UKL1C330MDDANATA-Bild | UKL1C330MDDANATA-Teil |
| UKL1C330MDDANATA Preis | UKL1C330MDDANATA Hersteller | UKL1C330MDDANATA Bild | UKL1C330MDDANATA Aktie | UKL1C330MDDANATA Inventar |
| UKL1C330MDDANATA Neu | UKL1C330MDDANATA Original | UKL1C330MDDANATA garantiert | UKL1C330MDDANATA RFQ | UKL1C330MDDANATA 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