

| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">UKL2A0R1MDD</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UKL2A0R1MDD |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 0.1UF 20% 100V RADIAL |
| | Datenblätter: | 1.UKL2A0R1MDD.pdf 2.UKL2A0R1MDD.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 | UKL2A0R1MDD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 0.1UF 20% 100V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 100V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.197" Dia (5.00mm) |
| Serie | UKL |
| Brummstrom | 2.1mA @ 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 | 0.079" (2.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.472" (12.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UKL2A0R1MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UKL2A0R1MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UKL2A0R1MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UKL2A0R1MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>UKL2A0R1KDD1TA Nichicon CAP ALUM 0.1UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UKL2A0R1KDD Nichicon CAP ALUM 0.1UF 10% 100V RADIAL</p> |  <p>UKL2A100KPD Nichicon CAP ALUM 10UF 10% 100V RADIAL</p> |  <p>UKL2A100KPD1TD Nichicon CAP ALUM 10UF 10% 100V THRU HOLE</p> |
|  <p>UKL2A0R1MDD1TD Nichicon CAP ALUM 0.1UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UKL2A010MDD1TA Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UKL2A0R1MDD1TA Nichicon CAP ALUM 0.1UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UKL2A010MDD1TD Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UKL2A0R1MDD Nichicon | UKL2A0R1MDD Datenblatt | UKL2A0R1MDD-Datenblätter | UKL2A0R1MDD PDF | Nichicon UKL2A0R1MDD |
| UKL2A0R1MDD Electronic | UKL2A0R1MDD-Komponenten | UKL2A0R1MDD-Verteiler | UKL2A0R1MDD-Bild | UKL2A0R1MDD-Teil |
| UKL2A0R1MDD Preis | UKL2A0R1MDD Hersteller | UKL2A0R1MDD Bild | UKL2A0R1MDD Aktie | UKL2A0R1MDD Inventar |
| UKL2A0R1MDD Neu | UKL2A0R1MDD Original | UKL2A0R1MDD garantiert | UKL2A0R1MDD RFQ | UKL2A0R1MDD 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