











| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">USR1A330MDD1TP</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | USR1A330MDD1TP |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.USR1A330MDD1TP.pdf 2.USR1A330MDD1TP.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | USR1A330MDD1TP |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 10V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.157" Dia (4.00mm) |
| Serie | USR |
| Brummstrom | 43mA |
| 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 | 0.059" (1.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 33µF |
| Anwendungen | General Purpose |

USR1A330MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USR1A330MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USR1A330MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USR1A330MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| sein:  USR1A470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL |  USR1A330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL |  USR1A221MDD1TE Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 10V THRU HOLE |  USR1A330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL |
|  USR1A470MDD1TP Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL |  USR1A470MDD1TE Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL |  USR1A221MDD1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL |  USR1A221MDD1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| USR1A330MDD1TP Nichicon | USR1A330MDD1TP Datenblatt | USR1A330MDD1TP-Datenblätter | USR1A330MDD1TP PDF | Nichicon USR1A330MDD1TP |
| USR1A330MDD1TP Electronic | USR1A330MDD1TP-Komponenten | USR1A330MDD1TP-Verteiler | USR1A330MDD1TP-Bild | USR1A330MDD1TP-Teil |
| USR1A330MDD1TP Preis | USR1A330MDD1TP Hersteller | USR1A330MDD1TP Bild | USR1A330MDD1TP Aktie | USR1A330MDD1TP Inventar |
| USR1A330MDD1TP Neu | USR1A330MDD1TP Original | USR1A330MDD1TP garantiert | USR1A330MDD1TP RFQ | USR1A330MDD1TP 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