











| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">USW1V330MDD</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | USW1V330MDD |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.USW1V330MDD.pdf 2.USW1V330MDD.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | USW1V330MDD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 35V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | USW |
| Brummstrom | 65mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 33µF |
| Anwendungen | Audio |

USW1V330MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USW1V330MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USW1V330MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USW1V330MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| sein:  USW1V4R7MDD1TE Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL |  USW1V220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL |  USW1V220MDD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL |  USW1V4R7MDD1TP Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL |
|  USW1V4R7MDD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL |  USW1V220MDD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL |  USW1V100MDD1TE Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL |  USW1V330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| USW1V330MDD Nichicon | USW1V330MDD Datenblatt | USW1V330MDD-Datenblätter | USW1V330MDD PDF | Nichicon USW1V330MDD |
| USW1V330MDD Electronic | USW1V330MDD-Komponenten | USW1V330MDD-Verteiler | USW1V330MDD-Bild | USW1V330MDD-Teil |
| USW1V330MDD Preis | USW1V330MDD Hersteller | USW1V330MDD Bild | USW1V330MDD Aktie | USW1V330MDD Inventar |
| USW1V330MDD Neu | USW1V330MDD Original | USW1V330MDD garantiert | USW1V330MDD RFQ | USW1V330MDD 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