

nichicon



Image may be representation.
See specs for product details.

UPW0J331MED1TD









| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | UPW0J331MED1TD |
| Hersteller / Marke: | Nichicon |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.UPW0J331MED1TD.pdf 2.UPW0J331MED1TD.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | UPW0J331MED1TD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 6.3V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | UPW |
| Brummstrom | 188.5mA |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Scheinwiderstand | 250 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.492" (12.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 330µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UPW0J331MED1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW0J331MED1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW0J331MED1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UPW0J331MED1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>UPW0J330MDD6TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UPW0J331MED Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UPW0J331MEH Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UPW0J330MDH6 Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p> |
|  <p>UPW0J331MED6TA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UPW0J331MEH6 Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UPW0J330MDH Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UPW0J331MED6 Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| UPW0J331MED1TD Nichicon | UPW0J331MED1TD Datenblatt | UPW0J331MED1TD-Datenblätter | UPW0J331MED1TD PDF | Nichicon UPW0J331MED1TD |
| UPW0J331MED1TD Electronic | UPW0J331MED1TD-Komponenten | UPW0J331MED1TD-Verteiler | UPW0J331MED1TD-Bild | UPW0J331MED1TD-Teil |
| UPW0J331MED1TD Preis | UPW0J331MED1TD Hersteller | UPW0J331MED1TD Bild | UPW0J331MED1TD Aktie | UPW0J331MED1TD Inventar |
| UPW0J331MED1TD Neu | UPW0J331MED1TD Original | UPW0J331MED1TD garantiert | UPW0J331MED1TD RFQ | UPW0J331MED1TD 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