










	USR0J331MDD1TA	
	Hersteller-Teilenummer:	USR0J331MDD1TA
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.USR0J331MDD1TA.pdf 2.USR0J331MDD1TA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	USR0J331MDD1TA
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	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	USR
Brummstrom	180mA
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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

USR0J331MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USR0J331MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USR0J331MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USR0J331MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>USR0J330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USR0J221MDD1TP Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USR0J330MDD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USR0J330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>USR0J331MDD1TE Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V THRUHOLE</p>	 <p>USR0J331MDD1TD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USR0J331MDD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USR0J470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USR0J331MDD1TA Nichicon	USR0J331MDD1TA Datenblatt	USR0J331MDD1TA-Datenblätter	USR0J331MDD1TA PDF	Nichicon USR0J331MDD1TA
USR0J331MDD1TA Electronic	USR0J331MDD1TA-Komponenten	USR0J331MDD1TA-Verteiler	USR0J331MDD1TA-Bild	USR0J331MDD1TA-Teil
USR0J331MDD1TA Preise	USR0J331MDD1TA Hersteller	USR0J331MDD1TA Bild	USR0J331MDD1TA Aktie	USR0J331MDD1TA Inventar
USR0J331MDD1TA Neu	USR0J331MDD1TA Original	USR0J331MDD1TA garantiert	USR0J331MDD1TA RFQ	USR0J331MDD1TA 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