








	<h2 style="color: red;">URS0J330MDD1TA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	URS0J330MDD1TA
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL
Datenblätter:	1.URS0J330MDD1TA.pdf 2.URS0J330MDD1TA.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	URS0J330MDD1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	URS
Brummstrom	55mA
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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

URS0J330MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, URS0J330MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, URS0J330MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ URS0J330MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>URS0J331MDD1TA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URS0J331MDD1TD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URS0J222MHD1TO Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URS0J330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>URS0J221MDD1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URS0J332MHD Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URS0J330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URS0J221MDD1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

URS0J330MDD1TA Nichicon	URS0J330MDD1TA Datenblatt	URS0J330MDD1TA-Datenblätter	URS0J330MDD1TA PDF	Nichicon URS0J330MDD1TA
URS0J330MDD1TA Electronic	URS0J330MDD1TA-Komponenten	URS0J330MDD1TA-Verteiler	URS0J330MDD1TA-Bild	URS0J330MDD1TA-Teil
URS0J330MDD1TA Preis	URS0J330MDD1TA Hersteller	URS0J330MDD1TA Bild	URS0J330MDD1TA Aktie	URS0J330MDD1TA Inventar
URS0J330MDD1TA Neu	URS0J330MDD1TA Original	URS0J330MDD1TA garantiert	URS0J330MDD1TA RFQ	URS0J330MDD1TA Online bestellen