








	<h2 style="color: red;">UVP0J330MDD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UVP0J330MDD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UVP0J330MDD.pdf 2.UVP0J330MDD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	UVP0J330MDD
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	UVP
Brummstrom	64mA
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
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)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	-

UVP0J330MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVP0J330MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVP0J330MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UVP0J330MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UVP0J221MPD1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UVP0J222MHD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UVP0J331MPD1TD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UVP0J222MHD1TO Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UVP0J331MPD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UVP0J330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UVP0J330MDD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UVP0J221MPD1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UVP0J330MDD Nichicon	UVP0J330MDD Datenblatt	UVP0J330MDD-Datenblätter	UVP0J330MDD PDF	Nichicon UVP0J330MDD
UVP0J330MDD Electronic	UVP0J330MDD-Komponenten	UVP0J330MDD-Verteiler	UVP0J330MDD-Bild	UVP0J330MDD-Teil
UVP0J330MDD Preis	UVP0J330MDD Hersteller	UVP0J330MDD Bild	UVP0J330MDD Aktie	UVP0J330MDD Inventar
UVP0J330MDD Neu	UVP0J330MDD Original	UVP0J330MDD garantiert	UVP0J330MDD RFQ	UVP0J330MDD Online bestellen