








	<h2 style="color: red;">UPW0J330MDH</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UPW0J330MDH
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UPW0J330MDH.pdf 2.UPW0J330MDH.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	UPW0J330MDH
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	UPW
Brummstrom	54mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	600 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UPW0J330MDH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW0J330MDH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW0J330MDH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPW0J330MDH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UPW0J330MDD6 Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J330MDD6TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J331MED6 Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UPW0J330MDH6 Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J331MED1TA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J330MDD6TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J330MDD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW0J330MDH Nichicon	UPW0J330MDH Datenblatt	UPW0J330MDH-Datenblätter	UPW0J330MDH PDF	Nichicon UPW0J330MDH
UPW0J330MDH Electronic	UPW0J330MDH-Komponenten	UPW0J330MDH-Verteiler	UPW0J330MDH-Bild	UPW0J330MDH-Teil
UPW0J330MDH Preis	UPW0J330MDH Hersteller	UPW0J330MDH Bild	UPW0J330MDH Aktie	UPW0J330MDH Inventar
UPW0J330MDH Neu	UPW0J330MDH Original	UPW0J330MDH garantiert	UPW0J330MDH RFQ	UPW0J330MDH Online bestellen