



Image may be representation.  
See specs for product details.

## UPW1A330MDD6

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPW1A330MDD6
<b>Hersteller / Marke:</b>	NimbeLink
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPW1A330MDD6.pdf</a> <a href="#">2.UPW1A330MDD6.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	UPW1A330MDD6
Hersteller	NimbeLink
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	33µF
Oberflächenmontage Land Größe	0.079" (2.00mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UPW
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Brummstrom	Polar
Polarisation	Radial, Can
Rastermaß - Steckverbinder	10V
Verpackung / Gehäuse	-
Andere Namen	493-1730
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Anzahl der Kondensatoren	36mA @ 120Hz
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	UPW1A330MDD6
Lebensdauer @ Temp.	-
Scheinwiderstand	950 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Expanded Beschreibung	33µF 10V Aluminum Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL
Anwendungen	2000 Hrs @ 105°C

UPW1A330MDD6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW1A330MDD6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW1A330MDD6 NimbeLink mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UPW1A330MDD6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>UPW1A330MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p>	<p><b>UPW1A330MDD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p>	<p><b>UPW1A330MDD6TP</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p>	<p><b>UPW1A272MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 10V RADIAL</p>
<p><b>UPW1A330MDD6TE</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p>	<p><b>UPW1A330MDH</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p>	<p><b>UPW1A330MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p>	<p><b>UPW1A272MHH</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW1A330MDD6 NimbeLink	UPW1A330MDD6 Datenblatt	UPW1A330MDD6-Datenblätter	UPW1A330MDD6 PDF	NimbeLink UPW1A330MDD6
UPW1A330MDD6 Electronic	UPW1A330MDD6-Komponenten	UPW1A330MDD6-Verteiler	UPW1A330MDD6-Bild	UPW1A330MDD6-Teil
UPW1A330MDD6 Preis	UPW1A330MDD6 Hersteller	UPW1A330MDD6 Bild	UPW1A330MDD6 Aktie	UPW1A330MDD6 Inventar
UPW1A330MDD6 Neu	UPW1A330MDD6 Original	UPW1A330MDD6 garantiert	UPW1A330MDD6 RFQ	UPW1A330MDD6 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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