








	<h2 style="color: red;">USP1V330MDD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USP1V330MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USP1V330MDD.pdf</a> <a href="#">2.USP1V330MDD.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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	USP1V330MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	USP
Brummstrom	76mA @ 120Hz
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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

USP1V330MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USP1V330MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USP1V330MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USP1V330MDD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USP1V220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USP1V220MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p><b>USP1V330MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p><b>USP1V330MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>USP1V100MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USP1V3R3MDD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USP1V3R3MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USP1V330MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">USP1V330MDD Nichicon</a>	<a href="#">USP1V330MDD Datenblatt</a>	<a href="#">USP1V330MDD-Datenblätter</a>	<a href="#">USP1V330MDD PDF</a>	<a href="#">Nichicon USP1V330MDD</a>
<a href="#">USP1V330MDD Electronic</a>	<a href="#">USP1V330MDD-Komponenten</a>	<a href="#">USP1V330MDD-Verteiler</a>	<a href="#">USP1V330MDD-Bild</a>	<a href="#">USP1V330MDD-Teil</a>
<a href="#">USP1V330MDD Preis</a>	<a href="#">USP1V330MDD Hersteller</a>	<a href="#">USP1V330MDD Bild</a>	<a href="#">USP1V330MDD Aktie</a>	<a href="#">USP1V330MDD Inventar</a>
<a href="#">USP1V330MDD Neu</a>	<a href="#">USP1V330MDD Original</a>	<a href="#">USP1V330MDD garantiert</a>	<a href="#">USP1V330MDD RFQ</a>	<a href="#">USP1V330MDD Online bestellen</a>