








	<h2 style="color: red;">UPJ2E330MHD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UPJ2E330MHD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPJ2E330MHD.pdf</a> <a href="#">2.UPJ2E330MHD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	<a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>
	<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, Stock Available.</a>
	<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>
	<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">UPJ2E330MHD</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UPJ
Brummstrom	180mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UPJ2E330MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPJ2E330MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPJ2E330MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPJ2E330MHD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPJ2E3R3MPD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ2E4R7MPD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ2E3R3MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ2E2R2MPD</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p><b>UPJ2E470MHD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ2E330MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ2E220MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ2E101MHD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UPJ2E330MHD Nichicon</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD Datenblatt</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD-Datenblätter</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD PDF</a>	<a href="#">Nichicon UPJ2E330MHD</a>
<a href="#">UPJ2E330MHD Electronic</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD-Komponenten</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD-Verteiler</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD-Bild</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD-Teil</a>
<a href="#">UPJ2E330MHD Preis</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD Hersteller</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD Bild</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD Aktie</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD Inventar</a>
<a href="#">UPJ2E330MHD Neu</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD Original</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD garantiert</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD RFQ</a>	<a href="#">UPJ2E330MHD Online bestellen</a>