








	<h2 style="color: red;">UVY1J102MHD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UVY1J102MHD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UVY1J102MHD.pdf</a> <a href="#">2.UVY1J102MHD.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	<a href="#">UVY1J102MHD</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UVY
Brummstrom	930mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

UVY1J102MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVY1J102MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVY1J102MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UVY1J102MHD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UVY1J101MPD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UVY1J101MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UVY1J101MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UVY1J220MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>UVY1J220MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UVY1HR47MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 0.47UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>UVY1J102MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UVY1J220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UVY1J102MHD Nichicon</a>	<a href="#">UVY1J102MHD Datenblatt</a>	<a href="#">UVY1J102MHD-Datenblätter</a>	<a href="#">UVY1J102MHD PDF</a>	<a href="#">Nichicon UVY1J102MHD</a>
<a href="#">UVY1J102MHD Electronic</a>	<a href="#">UVY1J102MHD-Komponenten</a>	<a href="#">UVY1J102MHD-Verteiler</a>	<a href="#">UVY1J102MHD-Bild</a>	<a href="#">UVY1J102MHD-Teil</a>
<a href="#">UVY1J102MHD Preis</a>	<a href="#">UVY1J102MHD Hersteller</a>	<a href="#">UVY1J102MHD Bild</a>	<a href="#">UVY1J102MHD Aktie</a>	<a href="#">UVY1J102MHD Inventar</a>
<a href="#">UVY1J102MHD Neu</a>	<a href="#">UVY1J102MHD Original</a>	<a href="#">UVY1J102MHD garantiert</a>	<a href="#">UVY1J102MHD RFQ</a>	<a href="#">UVY1J102MHD Online bestellen</a>

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