








	<h2 style="color: red;">UVK0J103MHD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UVK0J103MHD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UVK0J103MHD.pdf</a> <a href="#">2.UVK0J103MHD.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	<a href="#">UVK0J103MHD</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UVK
Brummstrom	2.35A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

UVK0J103MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVK0J103MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVK0J103MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UVK0J103MHD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UVK0J332MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVK0J103MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVK0J102MPD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVK0J153MHD</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UVK0J332MPD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVK0J222MPD</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVK0J102MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVK0J223MHD</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UVK0J103MHD Nichicon</a>	<a href="#">UVK0J103MHD Datenblatt</a>	<a href="#">UVK0J103MHD-Datenblätter</a>	<a href="#">UVK0J103MHD PDF</a>	<a href="#">Nichicon UVK0J103MHD</a>
<a href="#">UVK0J103MHD Electronic</a>	<a href="#">UVK0J103MHD-Komponenten</a>	<a href="#">UVK0J103MHD-Verteiler</a>	<a href="#">UVK0J103MHD-Bild</a>	<a href="#">UVK0J103MHD-Teil</a>
<a href="#">UVK0J103MHD Preis</a>	<a href="#">UVK0J103MHD Hersteller</a>	<a href="#">UVK0J103MHD Bild</a>	<a href="#">UVK0J103MHD Aktie</a>	<a href="#">UVK0J103MHD Inventar</a>
<a href="#">UVK0J103MHD Neu</a>	<a href="#">UVK0J103MHD Original</a>	<a href="#">UVK0J103MHD garantiert</a>	<a href="#">UVK0J103MHD RFQ</a>	<a href="#">UVK0J103MHD 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