








	<h2 style="color: red;">UVY0J683MRD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UVY0J683MRD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP ALUM 68000UF 20% 6.3V RADIAL</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UVY0J683MRD.pdf</a> <a href="#">2.UVY0J683MRD.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="#">UVY0J683MRD</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP ALUM 68000UF 20% 6.3V RADIAL</a>
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	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	UVY
Brummstrom	3.07A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68000µF
Anwendungen	General Purpose

UVY0J683MRD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVY0J683MRD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVY0J683MRD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UVY0J683MRD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UVY0J472MHD</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVY1A103MHD</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UVY0J473MRD</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVY0J682MHD</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UVY0J682MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UVY1A221MDD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UVY1A102MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UVY1A102MPD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UVY0J683MRD Nichicon</a>	<a href="#">UVY0J683MRD Datenblatt</a>	<a href="#">UVY0J683MRD-Datenblätter</a>	<a href="#">UVY0J683MRD PDF</a>	<a href="#">Nichicon UVY0J683MRD</a>
<a href="#">UVY0J683MRD Electronic</a>	<a href="#">UVY0J683MRD-Komponenten</a>	<a href="#">UVY0J683MRD-Verteiler</a>	<a href="#">UVY0J683MRD-Bild</a>	<a href="#">UVY0J683MRD-Teil</a>
<a href="#">UVY0J683MRD Preis</a>	<a href="#">UVY0J683MRD Hersteller</a>	<a href="#">UVY0J683MRD Bild</a>	<a href="#">UVY0J683MRD Aktie</a>	<a href="#">UVY0J683MRD Inventar</a>
<a href="#">UVY0J683MRD Neu</a>	<a href="#">UVY0J683MRD Original</a>	<a href="#">UVY0J683MRD garantiert</a>	<a href="#">UVY0J683MRD RFQ</a>	<a href="#">UVY0J683MRD Online bestellen</a>