








	<h2 style="color: red;">UPJ2A681MHD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UPJ2A681MHD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPJ2A681MHD.pdf</a> <a href="#">2.UPJ2A681MHD.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="#">UPJ2A681MHD</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UPJ
Brummstrom	1.91A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	36 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.634" (41.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

UPJ2A681MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPJ2A681MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPJ2A681MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPJ2A681MHD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPJ2A681MHD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ2A561MHD</b> Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ2A680MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ2A6R8MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>UPJ2A680MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ2A820MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ2A680MHD6TO</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UPJ2A6R8MED</b> Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UPJ2A681MHD Nichicon</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD Datenblatt</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD-Datenblätter</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD PDF</a>	<a href="#">Nichicon UPJ2A681MHD</a>
<a href="#">UPJ2A681MHD Electronic</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD-Komponenten</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD-Verteiler</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD-Bild</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD-Teil</a>
<a href="#">UPJ2A681MHD Preis</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD Hersteller</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD Bild</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD Aktie</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD Inventar</a>
<a href="#">UPJ2A681MHD Neu</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD Original</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD garantiert</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD RFQ</a>	<a href="#">UPJ2A681MHD Online bestellen</a>