









	<h2 style="color: #e67e22;">UHW0J682MHD6</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UHW0J682MHD6</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">UHW0J682MHD6.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="#">UHW0J682MHD6</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 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	UHW
Brummstrom	3.039A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	14 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

UHW0J682MHD6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UHW0J682MHD6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UHW0J682MHD6 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UHW0J682MHD6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UHW1A103MHD</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UHW0J562MHD6TO</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>UHW0J822MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>UHW0J562MHD</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UHW0J822MHD</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UHW0J682MHD6TN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>UHW0J562MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UHW0J472MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UHW0J682MHD6 Nichicon</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6 Datenblatt</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6-Datenblätter</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6 PDF</a>	<a href="#">Nichicon UHW0J682MHD6</a>
<a href="#">UHW0J682MHD6 Electronic</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6-Komponenten</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6-Verteiler</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6-Bild</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6-Teil</a>
<a href="#">UHW0J682MHD6 Preis</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6 Hersteller</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6 Bild</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6 Aktie</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6 Inventar</a>
<a href="#">UHW0J682MHD6 Neu</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6 Original</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6 garantiert</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6 RFQ</a>	<a href="#">UHW0J682MHD6 Online bestellen</a>