








	<h2 style="color: red;">UHE0J822MHD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UHE0J822MHD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP ALUM 8200UF 20% 6.3V RADIAL</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UHE0J822MHD.pdf</a> <a href="#">2.UHE0J822MHD.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="#">UHE0J822MHD</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP ALUM 8200UF 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	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UHE
Brummstrom	2.76A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	17 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.240" (31.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

UHE0J822MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UHE0J822MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UHE0J822MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UHE0J822MHD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UHE0J682MHT6</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UHE0J682MHT3</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UHE0J821MPT</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UHE1A101MDT</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>UHE1A101MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UHE1A101MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UHE0J821MPD</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UHE1A101MDD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UHE0J822MHD Nichicon</a>	<a href="#">UHE0J822MHD Datenblatt</a>	<a href="#">UHE0J822MHD-Datenblätter</a>	<a href="#">UHE0J822MHD PDF</a>	<a href="#">Nichicon UHE0J822MHD</a>
<a href="#">UHE0J822MHD Electronic</a>	<a href="#">UHE0J822MHD-Komponenten</a>	<a href="#">UHE0J822MHD-Verteiler</a>	<a href="#">UHE0J822MHD-Bild</a>	<a href="#">UHE0J822MHD-Teil</a>
<a href="#">UHE0J822MHD Preis</a>	<a href="#">UHE0J822MHD Hersteller</a>	<a href="#">UHE0J822MHD Bild</a>	<a href="#">UHE0J822MHD Aktie</a>	<a href="#">UHE0J822MHD Inventar</a>
<a href="#">UHE0J822MHD Neu</a>	<a href="#">UHE0J822MHD Original</a>	<a href="#">UHE0J822MHD garantiert</a>	<a href="#">UHE0J822MHD RFQ</a>	<a href="#">UHE0J822MHD Online bestellen</a>