








	<h2 style="color: red;">UHE0J822MHT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UHE0J822MHT</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.UHE0J822MHT.pdf</a> <a href="#">2.UHE0J822MHT.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">UHE0J822MHT</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

UHE0J822MHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UHE0J822MHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UHE0J822MHT Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UHE0J822MHT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UHE1A101MDD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UHE0J821MPD</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UHE1A101MDT</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UHE0J821MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UHE0J682MHT6</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UHE1A102MPD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>UHE0J822MHD</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UHE0J821MPT</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UHE0J822MHT Nichicon</a>	<a href="#">UHE0J822MHT Datenblatt</a>	<a href="#">UHE0J822MHT-Datenblätter</a>	<a href="#">UHE0J822MHT PDF</a>	<a href="#">Nichicon UHE0J822MHT</a>
<a href="#">UHE0J822MHT Electronic</a>	<a href="#">UHE0J822MHT-Komponenten</a>	<a href="#">UHE0J822MHT-Verteiler</a>	<a href="#">UHE0J822MHT-Bild</a>	<a href="#">UHE0J822MHT-Teil</a>
<a href="#">UHE0J822MHT Preis</a>	<a href="#">UHE0J822MHT Hersteller</a>	<a href="#">UHE0J822MHT Bild</a>	<a href="#">UHE0J822MHT Aktie</a>	<a href="#">UHE0J822MHT Inventar</a>
<a href="#">UHE0J822MHT Neu</a>	<a href="#">UHE0J822MHT Original</a>	<a href="#">UHE0J822MHT garantiert</a>	<a href="#">UHE0J822MHT RFQ</a>	<a href="#">UHE0J822MHT 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