







	<h2>UUH1C222MNQ1MS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">UUH1C222MNQ1MS</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nichicon</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">UUH1C222MNQ1MS.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.752" L x 0.752" W (19.10mm x 19.10mm)
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UH
Brummstrom	710mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.886" (22.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

UUH1C222MNQ1MS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UUH1C222MNQ1MS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UUH1C222MNQ1MS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UUH1C222MNQ1MS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UUH1C471MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>UUH1C331MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>UUH1C471MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>UUH1C331MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>
 <p><b>UUH1A332MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>UUH1C102MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>UUH1A471MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>UUH1C222MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UUH1C222MNQ1MS Nichicon</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS Datenblatt</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS-Datenblätter</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS PDF</a>	<a href="#">Nichicon UUH1C222MNQ1MS</a>
<a href="#">UUH1C222MNQ1MS Electronic</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS-Komponenten</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS-Verteiler</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS-Bild</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS-Teil</a>
<a href="#">UUH1C222MNQ1MS Preis</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS Hersteller</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS Bild</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS Aktie</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS Inventar</a>
<a href="#">UUH1C222MNQ1MS Neu</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS Original</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS garantiert</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS RFQ</a>	<a href="#">UUH1C222MNQ1MS 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