










	<h2 style="color: red;">UPW1J102MHH6</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPW1J102MHH6
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPW1J102MHH6.pdf</a> <a href="#">2.UPW1J102MHH6.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	UPW1J102MHH6
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UPW
Brummstrom	2.078A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	36 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.398" (35.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

UPW1J102MHH6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW1J102MHH6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW1J102MHH6 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPW1J102MHH6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPW1J120MDD</b> Nichicon CAP ALUM 12UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1J120MDH</b> Nichicon CAP ALUM 12UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1J102MHD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1J102MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>UPW1J102MHH</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1J120MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 12UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1J120MDD</b> Nichicon CAP ALUM 12UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1J120MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 12UF 20% 63V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW1J102MHH6 Nichicon	UPW1J102MHH6 Datenblatt	UPW1J102MHH6-Datenblätter	UPW1J102MHH6 PDF	Nichicon UPW1J102MHH6
UPW1J102MHH6 Electronic	UPW1J102MHH6-Komponenten	UPW1J102MHH6-Verteiler	UPW1J102MHH6-Bild	UPW1J102MHH6-Teil
UPW1J102MHH6 Preis	UPW1J102MHH6 Hersteller	UPW1J102MHH6 Bild	UPW1J102MHH6 Aktie	UPW1J102MHH6 Inventar
UPW1J102MHH6 Neu	UPW1J102MHH6 Original	UPW1J102MHH6 garantiert	UPW1J102MHH6 RFQ	UPW1J102MHH6 Online bestellen

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