









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> UHW1J391MHD6</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> 63V 391UF 20% HIGH RELIA-LEADED</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">UHW1J391MHD6.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	UHW1J391MHD6
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	63V 391UF 20% HIGH RELIA-LEADED
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UHW
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	995mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.99A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-17831
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	65 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	390µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

UHW1J391MHD6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UHW1J391MHD6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UHW1J391MHD6 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UHW1J391MHD6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UHW1J331MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UHW1J391MHD6TO</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UHW1J391MPD</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UHW1J561MHD</b> Nichicon 63V 561UF 20% HIGH RELIA-LEADED</p>
 <p><b>UHW1J331MPD</b> Nichicon 63V 331UF 20% HIGH RELIA-LEADED</p>	 <p><b>UHW1J222MHD</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UHW1J271MPD</b> Nichicon 63V 271UF 20% HIGH RELIA-LEADED</p>	 <p><b>UHW1J271MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UHW1J391MHD6 Nichicon	UHW1J391MHD6 Datenblatt	UHW1J391MHD6-Datenblätter	UHW1J391MHD6 PDF	Nichicon UHW1J391MHD6
UHW1J391MHD6 Electronic	UHW1J391MHD6-Komponenten	UHW1J391MHD6-Verteiler	UHW1J391MHD6-Bild	UHW1J391MHD6-Teil
UHW1J391MHD6 Preis	UHW1J391MHD6 Hersteller	UHW1J391MHD6 Bild	UHW1J391MHD6 Aktie	UHW1J391MHD6 Inventar
UHW1J391MHD6 Neu	UHW1J391MHD6 Original	UHW1J391MHD6 garantiert	UHW1J391MHD6 RFQ	UHW1J391MHD6 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