









	<p>Hersteller-Teilenummer: UHW2A391MHD3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: 100V 391UF 20% HIGH RELIA-LEADED</p>
	<p>Datenblätter:  UHW2A391MHD3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	UHW2A391MHD3
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	100V 391UF 20% HIGH RELIA-LEADED
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UHW
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.135A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.27A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-17851
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	31 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	47 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	390µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

UHW2A391MHD3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UHW2A391MHD3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UHW2A391MHD3 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UHW2A391MHD3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UHW2A391MHD6 Nichicon 100V 391UF 20% HIGH RELIA-LEADED</p>	 <p>UHW2A391MHD6TN Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>UHW2A471MHD6 Nichicon 100V 471UF 20% HIGH RELIA-LEADED</p>	 <p>UHW2A271MHD6TN Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p>UHW2A271MHD Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>UHW2A271MHD6 Nichicon 100V 271UF 20% HIGH RELIA-LEADED</p>	 <p>UHW2A391MHD Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>UHW2A221MHD1TO Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UHW2A391MHD3 Nichicon	UHW2A391MHD3 Datenblatt	UHW2A391MHD3-Datenblätter	UHW2A391MHD3 PDF	Nichicon UHW2A391MHD3
UHW2A391MHD3 Electronic	UHW2A391MHD3-Komponenten	UHW2A391MHD3-Verteiler	UHW2A391MHD3-Bild	UHW2A391MHD3-Teil
UHW2A391MHD3 Preis	UHW2A391MHD3 Hersteller	UHW2A391MHD3 Bild	UHW2A391MHD3 Aktie	UHW2A391MHD3 Inventar
UHW2A391MHD3 Neu	UHW2A391MHD3 Original	UHW2A391MHD3 garantiert	UHW2A391MHD3 RFQ	UHW2A391MHD3 Online bestellen

Contact us: 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