








	<h2>UHW1V821MHD6TO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> UHW1V821MHD6TO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 820UF 20% 35V THRU HOLE</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.UHW1V821MHD6TO.pdf</a> <a href="#">2.UHW1V821MHD6TO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	UHW1V821MHD6TO
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 35V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UHW
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.56A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.6A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	820µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

UHW1V821MHD6TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UHW1V821MHD6TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UHW1V821MHD6TO Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UHW1V821MHD6TO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UHW1V821MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UHW1V681MPD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UHW2A101MHD6TO</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UHW1V681MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V THRU HOLE</p>
 <p><b>UHW2A101MHD6</b> Nichicon 100V 101UF 20% HIGH RELIA- LEADED</p>	 <p><b>UHW1V821MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p><b>UHW1V681MPD6TD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p><b>UHW1V821MPD</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UHW1V821MHD6TO Nichicon	UHW1V821MHD6TO Datenblatt	UHW1V821MHD6TO-Datenblätter	UHW1V821MHD6TO PDF	Nichicon UHW1V821MHD6TO
UHW1V821MHD6TO Electronic	UHW1V821MHD6TO-Komponenten	UHW1V821MHD6TO-Verteiler	UHW1V821MHD6TO-Bild	UHW1V821MHD6TO-Teil
UHW1V821MHD6TO Preis	UHW1V821MHD6TO Hersteller	UHW1V821MHD6TO Bild	UHW1V821MHD6TO Aktie	UHW1V821MHD6TO Inventar
UHW1V821MHD6TO Neu	UHW1V821MHD6TO Original	UHW1V821MHD6TO garantiert	UHW1V821MHD6TO RFQ	UHW1V821MHD6TO Online bestellen