


	<p>UHW1V681MPD1TD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UHW1V681MPD1TD</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 35V THRU HOLE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.UHW1V681MPD1TD.pdf</p> <p> 2.UHW1V681MPD1TD.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	UHW1V681MPD1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 35V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	UHW
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.74A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.9A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	680µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

UHW1V681MPD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UHW1V681MPD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UHW1V681MPD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UHW1V681MPD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UHW1V471MPD Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UHW1V681MPD6TD Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>UHW1V681MPD6 Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UHW1V821MHD6TO Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 35V THRU HOLE</p>
 <p>UHW1V561MPD Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UHW1V681MPD Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UHW1V821MHD6 Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UHW1V561MPD1TD Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 35V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UHW1V681MPD1TD Nichicon	UHW1V681MPD1TD Datenblatt	UHW1V681MPD1TD-Datenblätter	UHW1V681MPD1TD PDF	Nichicon UHW1V681MPD1TD
UHW1V681MPD1TD Electronic	UHW1V681MPD1TD-Komponenten	UHW1V681MPD1TD-Verteiler	UHW1V681MPD1TD-Bild	UHW1V681MPD1TD-Teil
UHW1V681MPD1TD Preis	UHW1V681MPD1TD Hersteller	UHW1V681MPD1TD Bild	UHW1V681MPD1TD Aktie	UHW1V681MPD1TD Inventar
UHW1V681MPD1TD Neu	UHW1V681MPD1TD Original	UHW1V681MPD1TD garantiert	UHW1V681MPD1TD RFQ	UHW1V681MPD1TD 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