


	<p><b>UBT2W100MHD8TO</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> UBT2W100MHD8TO</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 450V THRU HOLE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.UBT2W100MHD8TO.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.UBT2W100MHD8TO.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>	









### Spezifikationen

Teilenummer	UBT2W100MHD8TO
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 450V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	86mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	154.8mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive

UBT2W100MHD8TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT2W100MHD8TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT2W100MHD8TO Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UBT2W100MHD8TO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UBT2V4R7MPD8TD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 350V THRUHOLE</p>	 <p><b>UBT2W220MHD8</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 450V THRU HOLE</p>	 <p><b>UBT2V4R7MPD8</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 350V THRUHOLE</p>	 <p><b>UBT2W330MHD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL</p>
 <p><b>UBT2W220MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>UBT2W100MHD8</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 450V THRU HOLE</p>	 <p><b>UBT2W100MHD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>UBT2W100MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBT2W100MHD8TO Nichicon	UBT2W100MHD8TO Datenblatt	UBT2W100MHD8TO-Datenblätter	UBT2W100MHD8TO PDF	Nichicon UBT2W100MHD8TO
UBT2W100MHD8TO Electronic	UBT2W100MHD8TO-Komponenten	UBT2W100MHD8TO-Verteiler	UBT2W100MHD8TO-Bild	UBT2W100MHD8TO-Teil
UBT2W100MHD8TO Preis	UBT2W100MHD8TO Hersteller	UBT2W100MHD8TO Bild	UBT2W100MHD8TO Aktie	UBT2W100MHD8TO Inventar
UBT2W100MHD8TO Neu	UBT2W100MHD8TO Original	UBT2W100MHD8TO garantiert	UBT2W100MHD8TO RFQ	UBT2W100MHD8TO 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