


	<p>Hersteller-Teilenummer: UBT1J101MPD8TD</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 63V THRU HOLE</p>
	<p>Datenblätter:  1.UBT1J101MPD8TD.pdf  2.UBT1J101MPD8TD.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	UBT1J101MPD8TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 63V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	345mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	690mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	Automotive

UBT1J101MPD8TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT1J101MPD8TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT1J101MPD8TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UBT1J101MPD8TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UBT1J220MPD8 Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>UBT1J101MPD8 Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>UBT1J220MPD8TA Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>UBT1H4R7MPD8TA Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 50V THRU HOLE</p>
 <p>UBT1J220MPD1TA Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UBT1J101MPD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UBT1J101MPD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UBT1J220MPD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBT1J101MPD8TD Nichicon	UBT1J101MPD8TD Datenblatt	UBT1J101MPD8TD-Datenblätter	UBT1J101MPD8TD PDF	Nichicon UBT1J101MPD8TD
UBT1J101MPD8TD Electronic	UBT1J101MPD8TD-Komponenten	UBT1J101MPD8TD-Verteiler	UBT1J101MPD8TD-Bild	UBT1J101MPD8TD-Teil
UBT1J101MPD8TD Preis	UBT1J101MPD8TD Hersteller	UBT1J101MPD8TD Bild	UBT1J101MPD8TD Aktie	UBT1J101MPD8TD Inventar
UBT1J101MPD8TD Neu	UBT1J101MPD8TD Original	UBT1J101MPD8TD garantiert	UBT1J101MPD8TD RFQ	UBT1J101MPD8TD 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