










	<b>UBT2A101MHD8</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UBT2A101MHD8 <b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 100V THRUHOLE <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.UBT2A101MHD8.pdf</a>  <a href="#">2.UBT2A101MHD8.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	UBT2A101MHD8
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 100V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	495mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	990mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	100µF
Anwendungen	Automotive

UBT2A101MHD8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT2A101MHD8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT2A101MHD8 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UBT2A101MHD8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UBT2A101MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UBT2A220MPD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UBT2A101MHD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UBT2A220MPD8TD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 100V THRU HOLE</p>
 <p><b>UBT2A100MPD8TD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 100V THRU HOLE</p>	 <p><b>UBT2A101MHD8TO</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 100V THRUHOLE</p>	 <p><b>UBT2A100MPD8TA</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 100V THRU HOLE</p>	 <p><b>UBT2A220MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 100V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

UBT2A101MHD8 Nichicon	UBT2A101MHD8 Datenblatt	UBT2A101MHD8-Datenblätter	UBT2A101MHD8 PDF	Nichicon UBT2A101MHD8
UBT2A101MHD8 Electronic	UBT2A101MHD8-Komponenten	UBT2A101MHD8-Verteiler	UBT2A101MHD8-Bild	UBT2A101MHD8-Teil
UBT2A101MHD8 Preis	UBT2A101MHD8 Hersteller	UBT2A101MHD8 Bild	UBT2A101MHD8 Aktie	UBT2A101MHD8 Inventar
UBT2A101MHD8 Neu	UBT2A101MHD8 Original	UBT2A101MHD8 garantiert	UBT2A101MHD8 RFQ	UBT2A101MHD8 Online bestellen