










	<p>Hersteller-Teilenummer: UBT1V101MPD8</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 35V THRU HOLE</p>
	<p>Datenblätter:  1.UBT1V101MPD8.pdf  2.UBT1V101MPD8.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 800 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	UBT1V101MPD8
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 35V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	310mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	620mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-17583
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	Automotive

UBT1V101MPD8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT1V101MPD8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT1V101MPD8 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UBT1V101MPD8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UBT1V102MHD8TN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V THRUHOLE</p>	 <p>UBT1V101MPD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UBT1V102MHD8 Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V THRUHOLE</p>	 <p>UBT1K471MNDDCTCC Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 80V RADIAL</p>
 <p>UBT1V101MPD8TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>UBT1K471MHD8TN Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 80V THRU HOLE</p>	 <p>UBT1V101MPD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UBT1V102MHD1TN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBT1V101MPD8 Nichicon	UBT1V101MPD8 Datenblatt	UBT1V101MPD8-Datenblätter	UBT1V101MPD8 PDF	Nichicon UBT1V101MPD8
UBT1V101MPD8 Electronic	UBT1V101MPD8-Komponenten	UBT1V101MPD8-Verteiler	UBT1V101MPD8-Bild	UBT1V101MPD8-Teil
UBT1V101MPD8 Preis	UBT1V101MPD8 Hersteller	UBT1V101MPD8 Bild	UBT1V101MPD8 Aktie	UBT1V101MPD8 Inventar
UBT1V101MPD8 Neu	UBT1V101MPD8 Original	UBT1V101MPD8 garantiert	UBT1V101MPD8 RFQ	UBT1V101MPD8 Online bestellen