










	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UBT1V102MHD8TN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 35V THRUHOLE
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.UBT1V102MHD8TN.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.UBT1V102MHD8TN.pdf</a></li> </ul>
	<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	UBT1V102MHD8TN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 35V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.347A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.01A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	33 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	Automotive

UBT1V102MHD8TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT1V102MHD8TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT1V102MHD8TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UBT1V102MHD8TN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UBT1V102MHD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UBT1V221MPD8</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UBT1V221MPD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UBT1V101MPD8</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V THRU HOLE</p>
 <p><b>UBT1V102MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UBT1V221MPD8TD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UBT1V102MHD8</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V THRUHOLE</p>	 <p><b>UBT1V221MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

UBT1V102MHD8TN Nichicon	UBT1V102MHD8TN Datenblatt	UBT1V102MHD8TN-Datenblätter	UBT1V102MHD8TN PDF	Nichicon UBT1V102MHD8TN
UBT1V102MHD8TN Electronic	UBT1V102MHD8TN-Komponenten	UBT1V102MHD8TN-Verteiler	UBT1V102MHD8TN-Bild	UBT1V102MHD8TN-Teil
UBT1V102MHD8TN Preis	UBT1V102MHD8TN Hersteller	UBT1V102MHD8TN Bild	UBT1V102MHD8TN Aktie	UBT1V102MHD8TN Inventar
UBT1V102MHD8TN Neu	UBT1V102MHD8TN Original	UBT1V102MHD8TN garantiert	UBT1V102MHD8TN RFQ	UBT1V102MHD8TN Online bestellen