







	<h2 style="color: orange;">UBT2C330MPD8TD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UBT2C330MPD8TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 160V THRU HOLE
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UBT2C330MPD8TD.pdf</a> <a href="#">2.UBT2C330MPD8TD.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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	UBT2C330MPD8TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 160V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	154mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	277.2mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	33µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	Automotive

UBT2C330MPD8TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT2C330MPD8TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT2C330MPD8TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UBT2C330MPD8TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>UBT2C470MHD8</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 160V THRU HOLE	  <b>UBT2C220MPD8TD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 160V THRU HOLE	  <b>UBT2C330MPD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL	  <b>UBT2C330MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL
  <b>UBT2C680MHD</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL	  <b>UBT2C330MPD8</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 160V THRU HOLE	  <b>UBT2C220MPD8</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 160V THRU HOLE	  <b>UBT2C470MHD8TO</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 160V THRU HOLE

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBT2C330MPD8TD Nichicon	UBT2C330MPD8TD Datenblatt	UBT2C330MPD8TD-Datenblätter	UBT2C330MPD8TD PDF	Nichicon UBT2C330MPD8TD
UBT2C330MPD8TD Electronic	UBT2C330MPD8TD-Komponenten	UBT2C330MPD8TD-Verteiler	UBT2C330MPD8TD-Bild	UBT2C330MPD8TD-Teil
UBT2C330MPD8TD Preis	UBT2C330MPD8TD Hersteller	UBT2C330MPD8TD Bild	UBT2C330MPD8TD Aktie	UBT2C330MPD8TD Inventar
UBT2C330MPD8TD Neu	UBT2C330MPD8TD Original	UBT2C330MPD8TD garantiert	UBT2C330MPD8TD RFQ	UBT2C330MPD8TD Online bestellen