








	<b>UBT1J330MPD8</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UBT1J330MPD8 <b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 63V THRU HOLE <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.UBT1J330MPD8.pdf</a> <a href="#">2.UBT1J330MPD8.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	UBT1J330MPD8
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 63V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	75mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	150mA @ 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	0.138" (3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	33µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	Automotive

UBT1J330MPD8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT1J330MPD8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT1J330MPD8 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UBT1J330MPD8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p><b>UBT1J330MPD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UBT1J331MHD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UBT1J331MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UBT1J221MHD8</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 63V THRU HOLE</p>
 <p><b>UBT1J330MPD8TD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p><b>UBT1J330MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>UBT1J331MHD8</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p><b>UBT1J221MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

UBT1J330MPD8 Nichicon	UBT1J330MPD8 Datenblatt	UBT1J330MPD8-Datenblätter	UBT1J330MPD8 PDF	Nichicon UBT1J330MPD8
UBT1J330MPD8 Electronic	UBT1J330MPD8-Komponenten	UBT1J330MPD8-Verteiler	UBT1J330MPD8-Bild	UBT1J330MPD8-Teil
UBT1J330MPD8 Preis	UBT1J330MPD8 Hersteller	UBT1J330MPD8 Bild	UBT1J330MPD8 Aktie	UBT1J330MPD8 Inventar
UBT1J330MPD8 Neu	UBT1J330MPD8 Original	UBT1J330MPD8 garantiert	UBT1J330MPD8 RFQ	UBT1J330MPD8 Online bestellen