


	<p>UBT1H330MPD8TA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UBT1H330MPD8TA</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 50V THRU HOLE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.UBT1H330MPD8TA.pdf</p> <p> 2.UBT1H330MPD8TA.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>	<p>Lieferung von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	UBT1H330MPD8TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 50V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	150mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	300mA @ 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 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	Automotive

UBT1H330MPD8TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT1H330MPD8TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT1H330MPD8TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UBT1H330MPD8TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UBT1H330MPD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>UBT1H330MPD8TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>UBT1H331MHD8TO Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>UBT1H330MPD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p>UBT1H330MPD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>UBT1H331MHD1TO Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>UBT1H331MHD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>UBT1H2R2MPD1TD Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBT1H330MPD8TA Nichicon	UBT1H330MPD8TA Datenblatt	UBT1H330MPD8TA-Datenblätter	UBT1H330MPD8TA PDF	Nichicon UBT1H330MPD8TA
UBT1H330MPD8TA Electronic	UBT1H330MPD8TA-Komponenten	UBT1H330MPD8TA-Verteiler	UBT1H330MPD8TA-Bild	UBT1H330MPD8TA-Teil
UBT1H330MPD8TA Preis	UBT1H330MPD8TA Hersteller	UBT1H330MPD8TA Bild	UBT1H330MPD8TA Aktie	UBT1H330MPD8TA Inventar
UBT1H330MPD8TA Neu	UBT1H330MPD8TA Original	UBT1H330MPD8TA garantiert	UBT1H330MPD8TA RFQ	UBT1H330MPD8TA Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited