


	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UBT1H331MHD8TO
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 50V THRU HOLE
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.UBT1H331MHD8TO.pdf</li> <li> 2.UBT1H331MHD8TO.pdf</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	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	UBT1H331MHD8TO
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 50V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	665mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.33A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	330µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

UBT1H331MHD8TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT1H331MHD8TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT1H331MHD8TO Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UBT1H331MHD8TO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>UBT1H3R3MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	 <b>UBT1H470MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 50V RADIAL	 <b>UBT1H3R3MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	 <b>UBT1H330MPD8TA</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V THRU HOLE
 <b>UBT1H331MHD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL	 <b>UBT1H3R3MPD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	 <b>UBT1H331MHD8</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 50V THRU HOLE	 <b>UBT1H470MPD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 50V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBT1H331MHD8TO Nichicon	UBT1H331MHD8TO Datenblatt	UBT1H331MHD8TO-Datenblätter	UBT1H331MHD8TO PDF	Nichicon UBT1H331MHD8TO
UBT1H331MHD8TO Electronic	UBT1H331MHD8TO-Komponenten	UBT1H331MHD8TO-Verteiler	UBT1H331MHD8TO-Bild	UBT1H331MHD8TO-Teil
UBT1H331MHD8TO Preis	UBT1H331MHD8TO Hersteller	UBT1H331MHD8TO Bild	UBT1H331MHD8TO Aktie	UBT1H331MHD8TO Inventar
UBT1H331MHD8TO Neu	UBT1H331MHD8TO Original	UBT1H331MHD8TO garantiert	UBT1H331MHD8TO RFQ	UBT1H331MHD8TO 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