










	Hersteller-Teilenummer: UBT2E330MHD8TO
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 250V THRU HOLE
	Datenblätter:  1.UBT2E330MHD8TO.pdf  2.UBT2E330MHD8TO.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	UBT2E330MHD8TO
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 250V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	171mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	307.8mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 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 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	Automotive

UBT2E330MHD8TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT2E330MHD8TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT2E330MHD8TO Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UBT2E330MHD8TO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>UBT2E220MHD8TO Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>UBT2E220MHD8 Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 250V THRU HOLE</p>	 <p>UBT2E330MHD8 Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 250V THRU HOLE</p>	 <p>UBT2E330MHD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p>UBT2E330MHD1TO Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>UBT2E470MHD8 Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 250V THRU HOLE</p>	 <p>UBT2E470MHD8TN Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 250V THRU HOLE</p>	 <p>UBT2E680MHD Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBT2E330MHD8TO Nichicon	UBT2E330MHD8TO Datenblatt	UBT2E330MHD8TO-Datenblätter	UBT2E330MHD8TO PDF	Nichicon UBT2E330MHD8TO
UBT2E330MHD8TO Electronic	UBT2E330MHD8TO-Komponenten	UBT2E330MHD8TO-Verteiler	UBT2E330MHD8TO-Bild	UBT2E330MHD8TO-Teil
UBT2E330MHD8TO Preis	UBT2E330MHD8TO Hersteller	UBT2E330MHD8TO Bild	UBT2E330MHD8TO Aktie	UBT2E330MHD8TO Inventar
UBT2E330MHD8TO Neu	UBT2E330MHD8TO Original	UBT2E330MHD8TO garantiert	UBT2E330MHD8TO RFQ	UBT2E330MHD8TO Online bestellen