


	<h2 style="color: red;">UPB2E330MHD1TO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPB2E330MHD1TO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.UPB2E330MHD1TO.pdf</a>  <a href="#">2.UPB2E330MHD1TO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<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	UPB2E330MHD1TO
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	PB
Brummstrom	300mA
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UPB2E330MHD1TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPB2E330MHD1TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPB2E330MHD1TO Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UPB2E330MHD1TO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>UPB2E470MHD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2E221MHD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2E220MHD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2E330MHD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p><b>UPB2E271MRD</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2E391MRD</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2E391MRD6</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2E220MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPB2E330MHD1TO Nichicon	UPB2E330MHD1TO Datenblatt	UPB2E330MHD1TO-Datenblätter	UPB2E330MHD1TO PDF	Nichicon UPB2E330MHD1TO
UPB2E330MHD1TO Electronic	UPB2E330MHD1TO-Komponenten	UPB2E330MHD1TO-Verteiler	UPB2E330MHD1TO-Bild	UPB2E330MHD1TO-Teil
UPB2E330MHD1TO Preis	UPB2E330MHD1TO Hersteller	UPB2E330MHD1TO Bild	UPB2E330MHD1TO Aktie	UPB2E330MHD1TO Inventar
UPB2E330MHD1TO Neu	UPB2E330MHD1TO Original	UPB2E330MHD1TO garantiert	UPB2E330MHD1TO RFQ	UPB2E330MHD1TO Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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