

	<b>UTT1V330MDD1TA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UTT1V330MDD1TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UTT1V330MDD1TA.pdf</a> <a href="#">2.UTT1V330MDD1TA.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	UTT1V330MDD1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UTT
Brummstrom	65.2mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UTT1V330MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UTT1V330MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UTT1V330MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UTT1V330MDD1TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UTT1V220MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UTT1V220MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UTT1V4R7MDD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UTT1V330MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>UTT1V470MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UTT1V470MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UTT1V470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UTT1V100MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UTT1V330MDD1TA Nichicon	UTT1V330MDD1TA Datenblatt	UTT1V330MDD1TA-Datenblätter	UTT1V330MDD1TA PDF	Nichicon UTT1V330MDD1TA
UTT1V330MDD1TA Electronic	UTT1V330MDD1TA-Komponenten	UTT1V330MDD1TA-Verteiler	UTT1V330MDD1TA-Bild	UTT1V330MDD1TA-Teil
UTT1V330MDD1TA Preis	UTT1V330MDD1TA Hersteller	UTT1V330MDD1TA Bild	UTT1V330MDD1TA Aktie	UTT1V330MDD1TA Inventar
UTT1V330MDD1TA Neu	UTT1V330MDD1TA Original	UTT1V330MDD1TA garantiert	UTT1V330MDD1TA RFQ	UTT1V330MDD1TA 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