








	<b>USR1H330MDD1TD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USR1H330MDD1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USR1H330MDD1TD.pdf</a> <a href="#">2.USR1H330MDD1TD.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	USR1H330MDD1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	USR
Brummstrom	75mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

USR1H330MDD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USR1H330MDD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USR1H330MDD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ USR1H330MDD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USR1H2R2MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>USR1H3R3MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>USR1H330MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>USR1H2R2MDD</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>USR1H2R2MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>USR1H3R3MDD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>USR1H330MDD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>USR1H4R7MDD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USR1H330MDD1TD Nichicon	USR1H330MDD1TD Datenblatt	USR1H330MDD1TD-Datenblätter	USR1H330MDD1TD PDF	Nichicon USR1H330MDD1TD
USR1H330MDD1TD Electronic	USR1H330MDD1TD-Komponenten	USR1H330MDD1TD-Verteiler	USR1H330MDD1TD-Bild	USR1H330MDD1TD-Teil
USR1H330MDD1TD Preis	USR1H330MDD1TD Hersteller	USR1H330MDD1TD Bild	USR1H330MDD1TD Aktie	USR1H330MDD1TD Inventar
USR1H330MDD1TD Neu	USR1H330MDD1TD Original	USR1H330MDD1TD garantiert	USR1H330MDD1TD RFQ	USR1H330MDD1TD 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