
	<h2 style="color: red;">UEP1J3R3MDD1TD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UEP1J3R3MDD1TD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL
	Datenblätter:	1.UEP1J3R3MDD1TD.pdf 2.UEP1J3R3MDD1TD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	UEP1J3R3MDD1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UEP
Brummstrom	20mA
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

UEP1J3R3MDD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UEP1J3R3MDD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UEP1J3R3MDD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UEP1J3R3MDD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UEP1J4R7MDD1TA Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UEP1J4R7MDD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UEP1J330MPD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UEP1J330MPD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>UEP1J470MPD1TD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UEP1J3R3MDD1TA Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UEP1J331MHD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UEP1J470MPD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UEP1J3R3MDD1TD Nichicon	UEP1J3R3MDD1TD Datenblatt	UEP1J3R3MDD1TD-Datenblätter	UEP1J3R3MDD1TD PDF	Nichicon UEP1J3R3MDD1TD
UEP1J3R3MDD1TD Electronic	UEP1J3R3MDD1TD-Komponenten	UEP1J3R3MDD1TD-Verteiler	UEP1J3R3MDD1TD-Bild	UEP1J3R3MDD1TD-Teil
UEP1J3R3MDD1TD Preis	UEP1J3R3MDD1TD Hersteller	UEP1J3R3MDD1TD Bild	UEP1J3R3MDD1TD Aktie	UEP1J3R3MDD1TD Inventar
UEP1J3R3MDD1TD Neu	UEP1J3R3MDD1TD Original	UEP1J3R3MDD1TD garantiert	UEP1J3R3MDD1TD RFQ	UEP1J3R3MDD1TD 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