








	<h2 style="color: red;">USR0J101MDD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	USR0J101MDD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.USR0J101MDD.pdf 2.USR0J101MDD.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	USR0J101MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	USR
Brummstrom	78mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

USR0J101MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USR0J101MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USR0J101MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USR0J101MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USR0G471MDD Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>USR0J101MDD1TP Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USR0J220MDD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USR0J101MDD1TE Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>USR0G471MDD1TD Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p>USR0G471MDD1TE Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 4V THRU HOLE</p>	 <p>USR0J220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USR0G471MDD1TA Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 4V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USR0J101MDD Nichicon	USR0J101MDD Datenblatt	USR0J101MDD-Datenblätter	USR0J101MDD PDF	Nichicon USR0J101MDD
USR0J101MDD Electronic	USR0J101MDD-Komponenten	USR0J101MDD-Verteiler	USR0J101MDD-Bild	USR0J101MDD-Teil
USR0J101MDD Preis	USR0J101MDD Hersteller	USR0J101MDD Bild	USR0J101MDD Aktie	USR0J101MDD Inventar
USR0J101MDD Neu	USR0J101MDD Original	USR0J101MDD garantiert	USR0J101MDD RFQ	USR0J101MDD 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