










	<b>USW1A101MDD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USW1A101MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	1.USW1A101MDD.pdf
		2.USW1A101MDD.pdf
<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	USW1A101MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	USW
Brummstrom	87mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	Audio

USW1A101MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USW1A101MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USW1A101MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USW1A101MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USW1A220MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>USW1A101MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>USW1A220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>USW0J470MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>USW0J470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USW0J330MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USW1A101MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>USW1A220MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| USW1A101MDD Nichicon   | USW1A101MDD Datenblatt  | USW1A101MDD-Datenblätter | USW1A101MDD PDF   | Nichicon USW1A101MDD         |
| USW1A101MDD Electronic | USW1A101MDD-Komponenten | USW1A101MDD-Verteiler    | USW1A101MDD-Bild  | USW1A101MDD-Teil             |
| USW1A101MDD Preis      | USW1A101MDD Hersteller  | USW1A101MDD Bild         | USW1A101MDD Aktie | USW1A101MDD Inventar         |
| USW1A101MDD Neu        | USW1A101MDD Original    | USW1A101MDD garantiert   | USW1A101MDD RFQ   | USW1A101MDD Online bestellen |