








	<b>USL1A101MDD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USL1A101MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USL1A101MDD.pdf</a> <a href="#">2.USL1A101MDD.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	USL1A101MDD
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	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	SL
Brummstrom	96mA @ 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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

USL1A101MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USL1A101MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USL1A101MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USL1A101MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USL1A470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>USL0J220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USL0J330MDD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USL1A330MDD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>USL1A220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>USL0J221MDD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USL0J470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USL1C101MDD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| USL1A101MDD Nichicon   | USL1A101MDD Datenblatt  | USL1A101MDD-Datenblätter | USL1A101MDD PDF   | Nichicon USL1A101MDD         |
| USL1A101MDD Electronic | USL1A101MDD-Komponenten | USL1A101MDD-Verteiler    | USL1A101MDD-Bild  | USL1A101MDD-Teil             |
| USL1A101MDD Preis      | USL1A101MDD Hersteller  | USL1A101MDD Bild         | USL1A101MDD Aktie | USL1A101MDD Inventar         |
| USL1A101MDD Neu        | USL1A101MDD Original    | USL1A101MDD garantiert   | USL1A101MDD RFQ   | USL1A101MDD Online bestellen |