









	<b>USR0G101MDD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USR0G101MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USR0G101MDD.pdf</a> <a href="#">2.USR0G101MDD.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	USR0G101MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	USR
Brummstrom	65mA @ 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

USR0G101MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USR0G101MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USR0G101MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USR0G101MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p><b>USR-8090</b> Essentra Components RIVET SNAP UNSCREWING .71"</p>	 <p><b>USR0G101MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p><b>USR-80130</b> Essentra Components RIVET SNAP 0.516" NYLON BLACK</p>	 <p><b>USR0G101MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL</p>
 <p><b>USR-250RSF</b> Vishay Precision Group STANDARD RESISTOR FIELD TESTING</p>	 <p><b>USR-250SF</b> Vishay Precision Group STANDARD RESISTOR FIELD TESTING</p>	 <p><b>USR0G101MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL</p>	 <p><b>USR0G101MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 4V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

USR0G101MDD Nichicon	USR0G101MDD Datenblatt	USR0G101MDD-Datenblätter	USR0G101MDD PDF	Nichicon USR0G101MDD
USR0G101MDD Electronic	USR0G101MDD-Komponenten	USR0G101MDD-Verteiler	USR0G101MDD-Bild	USR0G101MDD-Teil
USR0G101MDD Preis	USR0G101MDD Hersteller	USR0G101MDD Bild	USR0G101MDD Aktie	USR0G101MDD Inventar
USR0G101MDD Neu	USR0G101MDD Original	USR0G101MDD garantiert	USR0G101MDD RFQ	USR0G101MDD Online bestellen