





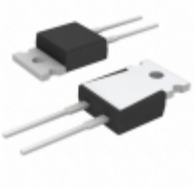
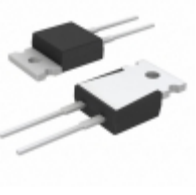

	<h2 style="color: red;">USR1V4R7MDD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USR1V4R7MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USR1V4R7MDD.pdf</a> <a href="#">2.USR1V4R7MDD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / 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	USR1V4R7MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	USR
Brummstrom	24mA @ 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	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

USR1V4R7MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USR1V4R7MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USR1V4R7MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USR1V4R7MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>USR1V4R7MDD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL	 <b>USR1V4R7MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL	 <b>USR1V470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL	 <b>USR1V470MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V THRU HOLE
 <b>USR1V470MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL	 <b>USR2C-10KB8</b> Riedon RES 10K OHM 6W 0.1% TO220	 <b>USR2C-10RB1</b> Riedon RES 10 OHM 10W 0.1% TO220	 <b>USR1V470MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USR1V4R7MDD Nichicon	USR1V4R7MDD Datenblatt	USR1V4R7MDD-Datenblätter	USR1V4R7MDD PDF	Nichicon USR1V4R7MDD
USR1V4R7MDD Electronic	USR1V4R7MDD-Komponenten	USR1V4R7MDD-Verteiler	USR1V4R7MDD-Bild	USR1V4R7MDD-Teil
USR1V4R7MDD Preis	USR1V4R7MDD Hersteller	USR1V4R7MDD Bild	USR1V4R7MDD Aktie	USR1V4R7MDD Inventar
USR1V4R7MDD Neu	USR1V4R7MDD Original	USR1V4R7MDD garantiert	USR1V4R7MDD RFQ	USR1V4R7MDD Online bestellen