








	<h2 style="color: red;">USL1V4R7MDD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USL1V4R7MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USL1V4R7MDD.pdf</a> <a href="#">2.USL1V4R7MDD.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	USL1V4R7MDD
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	SL
Brummstrom	24mA @ 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	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

USL1V4R7MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USL1V4R7MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USL1V4R7MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USL1V4R7MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USL1V100MDD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USL1V220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USL1HR22MDD</b> Nichicon CAP ALUM 0.22UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>USL1HR47MDD</b> Nichicon CAP ALUM 0.47UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>USL1H220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>USL1H3R3MDD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>USL1H2R2MDD</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>USL1V330MDD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USL1V4R7MDD Nichicon	USL1V4R7MDD Datenblatt	USL1V4R7MDD-Datenblätter	USL1V4R7MDD PDF	Nichicon USL1V4R7MDD
USL1V4R7MDD Electronic	USL1V4R7MDD-Komponenten	USL1V4R7MDD-Verteiler	USL1V4R7MDD-Bild	USL1V4R7MDD-Teil
USL1V4R7MDD Preis	USL1V4R7MDD Hersteller	USL1V4R7MDD Bild	USL1V4R7MDD Aktie	USL1V4R7MDD Inventar
USL1V4R7MDD Neu	USL1V4R7MDD Original	USL1V4R7MDD garantiert	USL1V4R7MDD RFQ	USL1V4R7MDD 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