










	<p><b>USP1V3R3MDD1TP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> USP1V3R3MDD1TP</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.USP1V3R3MDD1TP.pdf</a>  <a href="#">2.USP1V3R3MDD1TP.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	USP1V3R3MDD1TP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 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	USP
Brummstrom	16mA
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
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	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

USP1V3R3MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USP1V3R3MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USP1V3R3MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ USP1V3R3MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USP3121</b> U.S. Sensor THERMISTOR NTC 10K 5% HEX PROBE</p>	 <p><b>USP1V3R3MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USP1V330MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USP1V3R3MDD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>USP1V4R7MDD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USP1V330MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USP1V4R7MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>USP1V4R7MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

USP1V3R3MDD1TP Nichicon	USP1V3R3MDD1TP Datenblatt	USP1V3R3MDD1TP-Datenblätter	USP1V3R3MDD1TP PDF	Nichicon USP1V3R3MDD1TP
USP1V3R3MDD1TP Electronic	USP1V3R3MDD1TP-Komponenten	USP1V3R3MDD1TP-Verteiler	USP1V3R3MDD1TP-Bild	USP1V3R3MDD1TP-Teil
USP1V3R3MDD1TP Preis	USP1V3R3MDD1TP Hersteller	USP1V3R3MDD1TP Bild	USP1V3R3MDD1TP Aktie	USP1V3R3MDD1TP Inventar
USP1V3R3MDD1TP Neu	USP1V3R3MDD1TP Original	USP1V3R3MDD1TP garantiert	USP1V3R3MDD1TP RFQ	USP1V3R3MDD1TP Online bestellen