










	Hersteller-Teilenummer: USP1V4R7MDD1TP
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
	Datenblätter:  1.USP1V4R7MDD1TP.pdf  2.USP1V4R7MDD1TP.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	USP1V4R7MDD1TP
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	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	USP
Brummstrom	22mA
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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

USP1V4R7MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USP1V4R7MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USP1V4R7MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USP1V4R7MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>USP3986 US Sensor NTC THERMISTOR 100K OHM PROBE</p>	 <p>USP1V3R3MDD Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USP3121 U.S. Sensor THERMISTOR NTC 10K 5% HEX PROBE</p>	 <p>USP3986-RD U.S. Sensor THERM NTC 100KOHM 3892K PROBE</p>
 <p>USP1V4R7MDD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USP1V3R3MDD1TP Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USP1V4R7MDD1TE Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USP3275 U.S. Sensor THERM NTC 10KOHM 3892K PROBE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USP1V4R7MDD1TP Nichicon	USP1V4R7MDD1TP Datenblatt	USP1V4R7MDD1TP-Datenblätter	USP1V4R7MDD1TP PDF	Nichicon USP1V4R7MDD1TP
USP1V4R7MDD1TP Electronic	USP1V4R7MDD1TP-Komponenten	USP1V4R7MDD1TP-Verteiler	USP1V4R7MDD1TP-Bild	USP1V4R7MDD1TP-Teil
USP1V4R7MDD1TP Preis	USP1V4R7MDD1TP Hersteller	USP1V4R7MDD1TP Bild	USP1V4R7MDD1TP Aktie	USP1V4R7MDD1TP Inventar
USP1V4R7MDD1TP Neu	USP1V4R7MDD1TP Original	USP1V4R7MDD1TP garantiert	USP1V4R7MDD1TP RFQ	USP1V4R7MDD1TP 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