









	USW1V4R7MDD1TP	
	Hersteller-Teilenummer:	USW1V4R7MDD1TP
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
	Datenblätter:	1.USW1V4R7MDD1TP.pdf 2.USW1V4R7MDD1TP.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	USW1V4R7MDD1TP
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	USW
Brummstrom	24mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
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	Audio

USW1V4R7MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USW1V4R7MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USW1V4R7MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USW1V4R7MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USW2295 US Sensor RTD PROBE 100 OHM 0.24% LUG</p>	 <p>USW3483 US Sensor RTD PROBE 1K OHM .06% NPT</p>	 <p>USW3866 US Sensor RTD PROBE 1K OHM .12% LUG</p>	 <p>USW1V330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>USW2299 US Sensor RTD PROBE 1K OHM .06% LUG</p>	 <p>USW1V330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USW1V330MDD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USW1V4R7MDD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USW1V4R7MDD1TP Nichicon	USW1V4R7MDD1TP Datenblatt	USW1V4R7MDD1TP-Datenblätter	USW1V4R7MDD1TP PDF	Nichicon USW1V4R7MDD1TP
USW1V4R7MDD1TP Electronic	USW1V4R7MDD1TP-Komponenten	USW1V4R7MDD1TP-Verteiler	USW1V4R7MDD1TP-Bild	USW1V4R7MDD1TP-Teil
USW1V4R7MDD1TP Preis	USW1V4R7MDD1TP Hersteller	USW1V4R7MDD1TP Bild	USW1V4R7MDD1TP Aktie	USW1V4R7MDD1TP Inventar
USW1V4R7MDD1TP Neu	USW1V4R7MDD1TP Original	USW1V4R7MDD1TP garantiert	USW1V4R7MDD1TP RFQ	USW1V4R7MDD1TP 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