


	Hersteller-Teilenummer: USR1V470MDD1TE
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 35V THRU HOLE
	Datenblätter:  1.USR1V470MDD1TE.pdf  2.USR1V470MDD1TE.pdf
	RoHs Status:
	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	USR1V470MDD1TE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 35V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	USR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	85mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	127.5mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.059" (1.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

USR1V470MDD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USR1V470MDD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USR1V470MDD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ USR1V470MDD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  USR1V470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL	 USR1V330MDD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL	 USR1V4R7MDD1TE Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL	 USR1V4R7MDD1TP Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
 USR2C-100RB8 Riedon RES 100 OHM 6W 0.1% TO220	 USR1V470MDD1TA Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL	 USR1V470MDD1TD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL	 USR1V4R7MDD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USR1V470MDD1TE Nichicon	USR1V470MDD1TE Datenblatt	USR1V470MDD1TE-Datenblätter	USR1V470MDD1TE PDF	Nichicon USR1V470MDD1TE
USR1V470MDD1TE Electronic	USR1V470MDD1TE-Komponenten	USR1V470MDD1TE-Verteiler	USR1V470MDD1TE-Bild	USR1V470MDD1TE-Teil
USR1V470MDD1TE Preis	USR1V470MDD1TE Hersteller	USR1V470MDD1TE Bild	USR1V470MDD1TE Aktie	USR1V470MDD1TE Inventar
USR1V470MDD1TE Neu	USR1V470MDD1TE Original	USR1V470MDD1TE garantiert	USR1V470MDD1TE RFQ	USR1V470MDD1TE 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