









	USV1V4R7MFD1TE	
	Hersteller-Teilenummer:	USV1V4R7MFD1TE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
	Datenblätter:	1.USV1V4R7MFD1TE.pdf 2.USV1V4R7MFD1TE.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	USV1V4R7MFD1TE
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	USV
Brummstrom	24mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°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

USV1V4R7MFD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USV1V4R7MFD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USV1V4R7MFD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USV1V4R7MFD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USVD2-B10M-010-02 Caddock Electronics Inc. RES NETWORK 2 RES MULT OHM 4SIP</p>	 <p>USV1V330MFD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USV1V330MFD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V THRU HOLE</p>	 <p>USV1V330MFD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>USV1V330MFD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USV1V4R7MFD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USV1V220MFD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>USV1V220MFD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USV1V4R7MFD1TE Nichicon	USV1V4R7MFD1TE Datenblatt	USV1V4R7MFD1TE-Datenblätter	USV1V4R7MFD1TE PDF	Nichicon USV1V4R7MFD1TE
USV1V4R7MFD1TE Electronic	USV1V4R7MFD1TE-Komponenten	USV1V4R7MFD1TE-Verteiler	USV1V4R7MFD1TE-Bild	USV1V4R7MFD1TE-Teil
USV1V4R7MFD1TE Preis	USV1V4R7MFD1TE Hersteller	USV1V4R7MFD1TE Bild	USV1V4R7MFD1TE Aktie	USV1V4R7MFD1TE Inventar
USV1V4R7MFD1TE Neu	USV1V4R7MFD1TE Original	USV1V4R7MFD1TE garantiert	USV1V4R7MFD1TE RFQ	USV1V4R7MFD1TE Online bestellen