








	<h2 style="color: red;">UMF1V4R7MDD1TE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UMF1V4R7MDD1TE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL
Datenblätter:	1.UMF1V4R7MDD1TE.pdf 2.UMF1V4R7MDD1TE.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	UMF1V4R7MDD1TE
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	UMF
Brummstrom	25mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.059" (1.50mm)
Scheinwiderstand	5 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

UMF1V4R7MDD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMF1V4R7MDD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMF1V4R7MDD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UMF1V4R7MDD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UMF1V3R3MDD1TE Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UMF1V6R8MDD1TP Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UMF1V2R2MDD1TP Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UMF1V6R8MDD Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>UMF1V4R7MDD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UMF1V3R3MDD1TP Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UMF1V4R7MDD1TP Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UMF20NTR ROHM ROHM SOT363</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMF1V4R7MDD1TE Nichicon	UMF1V4R7MDD1TE Datenblatt	UMF1V4R7MDD1TE-Datenblätter	UMF1V4R7MDD1TE PDF	Nichicon UMF1V4R7MDD1TE
UMF1V4R7MDD1TE Electronic	UMF1V4R7MDD1TE-Komponenten	UMF1V4R7MDD1TE-Verteiler	UMF1V4R7MDD1TE-Bild	UMF1V4R7MDD1TE-Teil
UMF1V4R7MDD1TE Preis	UMF1V4R7MDD1TE Hersteller	UMF1V4R7MDD1TE Bild	UMF1V4R7MDD1TE Aktie	UMF1V4R7MDD1TE Inventar
UMF1V4R7MDD1TE Neu	UMF1V4R7MDD1TE Original	UMF1V4R7MDD1TE garantiert	UMF1V4R7MDD1TE RFQ	UMF1V4R7MDD1TE 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