









	UMA1C4R7MCD2TP	
	Hersteller-Teilenummer:	UMA1C4R7MCD2TP
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4.7UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:	1.UMA1C4R7MCD2TP.pdf 2.UMA1C4R7MCD2TP.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	UMA1C4R7MCD2TP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.118" Dia (3.00mm)
Serie	UMA
Brummstrom	10mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.039" (1.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

UMA1C4R7MCD2TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMA1C4R7MCD2TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMA1C4R7MCD2TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UMA1C4R7MCD2TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UMA1C470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UMA1C4R7MDD1TP Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UMA1E101MDD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>UMA1E100MDD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>UMA1C330MDD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UMA1E100MDD1TE Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>UMA1E100MDD1TP Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>UMA1C470MDD1TP Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMA1C4R7MCD2TP Nichicon	UMA1C4R7MCD2TP Datenblatt	UMA1C4R7MCD2TP-Datenblätter	UMA1C4R7MCD2TP PDF	Nichicon UMA1C4R7MCD2TP
UMA1C4R7MCD2TP Electronic	UMA1C4R7MCD2TP-Komponenten	UMA1C4R7MCD2TP-Verteiler	UMA1C4R7MCD2TP-Bild	UMA1C4R7MCD2TP-Teil
UMA1C4R7MCD2TP Preis	UMA1C4R7MCD2TP Hersteller	UMA1C4R7MCD2TP Bild	UMA1C4R7MCD2TP Aktie	UMA1C4R7MCD2TP Inventar
UMA1C4R7MCD2TP Neu	UMA1C4R7MCD2TP Original	UMA1C4R7MCD2TP garantiert	UMA1C4R7MCD2TP RFQ	UMA1C4R7MCD2TP 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