








	<h2 style="color: red;">UMA1C4R7MCD2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UMA1C4R7MCD2
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 16V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UMA1C4R7MCD2.pdf</a> <a href="#">2.UMA1C4R7MCD2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	UMA1C4R7MCD2
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 @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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

UMA1C4R7MCD2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMA1C4R7MCD2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMA1C4R7MCD2 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UMA1C4R7MCD2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UMA1E100MDD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>UMA1E100MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>UMA1C330MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UMA1C4R7MCD2TP</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>UMA1C470MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UMA1C4R7MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UMA1E100MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>UMA1C470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMA1C4R7MCD2 Nichicon	UMA1C4R7MCD2 Datenblatt	UMA1C4R7MCD2-Datenblätter	UMA1C4R7MCD2 PDF	Nichicon UMA1C4R7MCD2
UMA1C4R7MCD2 Electronic	UMA1C4R7MCD2-Komponenten	UMA1C4R7MCD2-Verteiler	UMA1C4R7MCD2-Bild	UMA1C4R7MCD2-Teil
UMA1C4R7MCD2 Preis	UMA1C4R7MCD2 Hersteller	UMA1C4R7MCD2 Bild	UMA1C4R7MCD2 Aktie	UMA1C4R7MCD2 Inventar
UMA1C4R7MCD2 Neu	UMA1C4R7MCD2 Original	UMA1C4R7MCD2 garantiert	UMA1C4R7MCD2 RFQ	UMA1C4R7MCD2 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