


	<h2 style="color: red;">UPJ2A4R7MED1TD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPJ2A4R7MED1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.UPJ2A4R7MED1TD.pdf</a>  <a href="#">2.UPJ2A4R7MED1TD.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	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	UPJ2A4R7MED1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UPJ
Brummstrom	34mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	2.8 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

UPJ2A4R7MED1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPJ2A4R7MED1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPJ2A4R7MED1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UPJ2A4R7MED1TD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>UPJ2A4R7MED</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL	 <b>UPJ2A561MHD</b> Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 100V RADIAL	 <b>UPJ2A471MHD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL	 <b>UPJ2A560MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 56UF 20% 100V RADIAL
 <b>UPJ2A471MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL	 <b>UPJ2A4R7MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL	 <b>UPJ2A560MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 56UF 20% 100V RADIAL	 <b>UPJ2A470MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPJ2A4R7MED1TD Nichicon	UPJ2A4R7MED1TD Datenblatt	UPJ2A4R7MED1TD-Datenblätter	UPJ2A4R7MED1TD PDF	Nichicon UPJ2A4R7MED1TD
UPJ2A4R7MED1TD Electronic	UPJ2A4R7MED1TD-Komponenten	UPJ2A4R7MED1TD-Verteiler	UPJ2A4R7MED1TD-Bild	UPJ2A4R7MED1TD-Teil
UPJ2A4R7MED1TD Preis	UPJ2A4R7MED1TD Hersteller	UPJ2A4R7MED1TD Bild	UPJ2A4R7MED1TD Aktie	UPJ2A4R7MED1TD Inventar
UPJ2A4R7MED1TD Neu	UPJ2A4R7MED1TD Original	UPJ2A4R7MED1TD garantiert	UPJ2A4R7MED1TD RFQ	UPJ2A4R7MED1TD Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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