

**nichicon**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## UVY2D4R7MED1TA

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UVY2D4R7MED1TA
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 200V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UVY2D4R7MED1TA.pdf</a> <a href="#">2.UVY2D4R7MED1TA.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









### Spezifikationen

Teilenummer	UVY2D4R7MED1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 200V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UVY
Brummstrom	35mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

UVY2D4R7MED1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVY2D4R7MED1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVY2D4R7MED1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UVY2D4R7MED1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UVY2D470MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>UVY2D4R7MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>UVY2D4R7MED</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>UVY2DR22MED</b> Nichicon CAP ALUM 0.22UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p><b>UVY2D680MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>UVY2DR22MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 0.22UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>UVY2D470MHD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>UVY2D680MHD</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UVY2D4R7MED1TA Nichicon	UVY2D4R7MED1TA Datenblatt	UVY2D4R7MED1TA-Datenblätter	UVY2D4R7MED1TA PDF	Nichicon UVY2D4R7MED1TA
UVY2D4R7MED1TA Electronic	UVY2D4R7MED1TA-Komponenten	UVY2D4R7MED1TA-Verteiler	UVY2D4R7MED1TA-Bild	UVY2D4R7MED1TA-Teil
UVY2D4R7MED1TA Preis	UVY2D4R7MED1TA Hersteller	UVY2D4R7MED1TA Bild	UVY2D4R7MED1TA Aktie	UVY2D4R7MED1TA Inventar
UVY2D4R7MED1TA Neu	UVY2D4R7MED1TA Original	UVY2D4R7MED1TA garantiert	UVY2D4R7MED1TA RFQ	UVY2D4R7MED1TA 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