




	<h2 style="color: #e67e22;">UPS2A4R7MDD1TA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPS2A4R7MDD1TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.UPS2A4R7MDD1TA.pdf</a>	
	 <a href="#">2.UPS2A4R7MDD1TA.pdf</a>	
	 <a href="#">3.UPS2A4R7MDD1TA.pdf</a>	
	 <a href="#">4.UPS2A4R7MDD1TA.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	UPS2A4R7MDD1TA
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	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UPS
Brummstrom	12.58mA
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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	4.6 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

UPS2A4R7MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPS2A4R7MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPS2A4R7MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UPS2A4R7MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>UPS2AR47MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL	 <b>UPS2A4R7MDD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL	 <b>UPS2A4R7MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL	 <b>UPS2A471MHD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL
 <b>UPS2A681MHD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL	 <b>UPS2A3R3MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 100V RADIAL	 <b>UPS2A470MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL	 <b>UPS2AR47MDD</b> Nichicon CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPS2A4R7MDD1TA Nichicon	UPS2A4R7MDD1TA Datenblatt	UPS2A4R7MDD1TA-Datenblätter	UPS2A4R7MDD1TA PDF	Nichicon UPS2A4R7MDD1TA
UPS2A4R7MDD1TA Electronic	UPS2A4R7MDD1TA-Komponenten	UPS2A4R7MDD1TA-Verteiler	UPS2A4R7MDD1TA-Bild	UPS2A4R7MDD1TA-Teil
UPS2A4R7MDD1TA Preis	UPS2A4R7MDD1TA Hersteller	UPS2A4R7MDD1TA Bild	UPS2A4R7MDD1TA Aktie	UPS2A4R7MDD1TA Inventar
UPS2A4R7MDD1TA Neu	UPS2A4R7MDD1TA Original	UPS2A4R7MDD1TA garantiert	UPS2A4R7MDD1TA RFQ	UPS2A4R7MDD1TA 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