








	<h2 style="color: red;">UVY2A4R7MDD1TA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UVY2A4R7MDD1TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UVY2A4R7MDD1TA.pdf</a> <a href="#">2.UVY2A4R7MDD1TA.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	UVY2A4R7MDD1TA
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	UVY
Brummstrom	32mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

UVY2A4R7MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVY2A4R7MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVY2A4R7MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UVY2A4R7MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UVY2AR22MDD</b> Nichicon CAP ALUM 0.22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVY2A471MHD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVY2A4R7MDD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVY2AR22MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 0.22UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>UVY2A4R7MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVY2A470MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVY2A680MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVY2A471MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UVY2A4R7MDD1TA Nichicon	UVY2A4R7MDD1TA Datenblatt	UVY2A4R7MDD1TA-Datenblätter	UVY2A4R7MDD1TA PDF	Nichicon UVY2A4R7MDD1TA
UVY2A4R7MDD1TA Electronic	UVY2A4R7MDD1TA-Komponenten	UVY2A4R7MDD1TA-Verteiler	UVY2A4R7MDD1TA-Bild	UVY2A4R7MDD1TA-Teil
UVY2A4R7MDD1TA Preis	UVY2A4R7MDD1TA Hersteller	UVY2A4R7MDD1TA Bild	UVY2A4R7MDD1TA Aktie	UVY2A4R7MDD1TA Inventar
UVY2A4R7MDD1TA Neu	UVY2A4R7MDD1TA Original	UVY2A4R7MDD1TA garantiert	UVY2A4R7MDD1TA RFQ	UVY2A4R7MDD1TA Online bestellen