








	<h2 style="color: red;">UVZ2A4R7MDH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UVZ2A4R7MDH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UVZ2A4R7MDH.pdf</a> <a href="#">2.UVZ2A4R7MDH.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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	UVZ2A4R7MDH
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	UVZ
Brummstrom	32mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

UVZ2A4R7MDH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVZ2A4R7MDH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVZ2A4R7MDH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UVZ2A4R7MDH E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UVZ2AR22MDD</b> Nichicon CAP ALUM 0.22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVZ2A4R7MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVZ2AR22MDH</b> Nichicon CAP ALUM 0.22UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVZ2AR22MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 0.22UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>UVZ2A4R7MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVZ2A4R7MDD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVZ2AR33MDD</b> Nichicon CAP ALUM 0.33UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVZ2AR22MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 0.22UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UVZ2A4R7MDH Nichicon	UVZ2A4R7MDH Datenblatt	UVZ2A4R7MDH-Datenblätter	UVZ2A4R7MDH PDF	Nichicon UVZ2A4R7MDH
UVZ2A4R7MDH Electronic	UVZ2A4R7MDH-Komponenten	UVZ2A4R7MDH-Verteiler	UVZ2A4R7MDH-Bild	UVZ2A4R7MDH-Teil
UVZ2A4R7MDH Preis	UVZ2A4R7MDH Hersteller	UVZ2A4R7MDH Bild	UVZ2A4R7MDH Aktie	UVZ2A4R7MDH Inventar
UVZ2A4R7MDH Neu	UVZ2A4R7MDH Original	UVZ2A4R7MDH garantiert	UVZ2A4R7MDH RFQ	UVZ2A4R7MDH 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