








	<h2 style="color: red;">UVK2E4R7MED1TD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UVK2E4R7MED1TD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UVK2E4R7MED1TD.pdf</a> <a href="#">2.UVK2E4R7MED1TD.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	UVK2E4R7MED1TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UVK
Brummstrom	50mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°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

UVK2E4R7MED1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVK2E4R7MED1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVK2E4R7MED1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UVK2E4R7MED1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UVK2E471MRD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UVK2G010MED</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>UVK2E4R7MED</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UVK2G010MED1TD</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p><b>UVK2E680MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UVK2E4R7MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>UVK2G010MED1TA</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>UVK2E470MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UVK2E4R7MED1TD Nichicon	UVK2E4R7MED1TD Datenblatt	UVK2E4R7MED1TD-Datenblätter	UVK2E4R7MED1TD PDF	Nichicon UVK2E4R7MED1TD
UVK2E4R7MED1TD Electronic	UVK2E4R7MED1TD-Komponenten	UVK2E4R7MED1TD-Verteiler	UVK2E4R7MED1TD-Bild	UVK2E4R7MED1TD-Teil
UVK2E4R7MED1TD Preis	UVK2E4R7MED1TD Hersteller	UVK2E4R7MED1TD Bild	UVK2E4R7MED1TD Aktie	UVK2E4R7MED1TD Inventar
UVK2E4R7MED1TD Neu	UVK2E4R7MED1TD Original	UVK2E4R7MED1TD garantiert	UVK2E4R7MED1TD RFQ	UVK2E4R7MED1TD 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