









	<b>UVK2A100MDD</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UVK2A100MDD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NimbeLink
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UVK2A100MDD.pdf</a> <a href="#">2.UVK2A100MDD.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 427 pcs 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	UVK2A100MDD
Hersteller	NimbeLink
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	427 pcs Stock
Toleranz	10µF
Oberflächenmontage Land Größe	0.079" (2.00mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UVK
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Brummstrom	Polar
Polarisation	Radial, Can
Rastermaß - Steckverbinder	100V
Verpackung / Gehäuse	-
Andere Namen	493-6066
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kondensatoren	70mA
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Teilenummer	UVK2A100MDD
Lebensdauer @ Temp.	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Expanded Beschreibung	10µF 100V Aluminum Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL
Anwendungen	2000 Hrs @ 85°C

UVK2A100MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVK2A100MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVK2A100MDD NimbeLink mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UVK2A100MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UVK2A100MDD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVK2A0R1MDD</b> Nichicon CAP ALUM 0.1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVK2A102MHD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVK2A100MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>
 <p><b>UVK2A101MPD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVK2A0R1MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 0.1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVK2A100MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UVK2A101MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UVK2A100MDD NimbeLink	UVK2A100MDD Datenblatt	UVK2A100MDD-Datenblätter	UVK2A100MDD PDF	NimbeLink UVK2A100MDD
UVK2A100MDD Electronic	UVK2A100MDD-Komponenten	UVK2A100MDD-Verteiler	UVK2A100MDD-Bild	UVK2A100MDD-Teil
UVK2A100MDD Preis	UVK2A100MDD Hersteller	UVK2A100MDD Bild	UVK2A100MDD Aktie	UVK2A100MDD Inventar
UVK2A100MDD Neu	UVK2A100MDD Original	UVK2A100MDD garantiert	UVK2A100MDD RFQ	UVK2A100MDD 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