

	<b>UKL1E6R8MDDANATA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UKL1E6R8MDDANATA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6.8UF 20% 25V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UKL1E6R8MDDANATA.pdf</a> <a href="#">2.UKL1E6R8MDDANATA.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	UKL1E6R8MDDANATA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UKL
Brummstrom	55mA
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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

UKL1E6R8MDDANATA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UKL1E6R8MDDANATA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UKL1E6R8MDDANATA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UKL1E6R8MDDANATA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UKL1E6R8MDDANATD</b> Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>UKL1H010KDDANATD</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>UKL1H010KDDANATA</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>UKL1E6R8MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 25V THRU HOLE</p>
 <p><b>UKL1E6R8MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>UKL1H010KDDANA</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 10% 50V RADIAL</p>	 <p><b>UKL1E6R8MDD</b> Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 25V THRU HOLE</p>	 <p><b>UKL1H010KDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 10% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UKL1E6R8MDDANATA Nichicon	UKL1E6R8MDDANATA Datenblatt	UKL1E6R8MDDANATA-Datenblätter	UKL1E6R8MDDANATA PDF	Nichicon UKL1E6R8MDDANATA
UKL1E6R8MDDANATA Electronic	UKL1E6R8MDDANATA-Komponenten	UKL1E6R8MDDANATA-Verteiler	UKL1E6R8MDDANATA-Bild	UKL1E6R8MDDANATA-Teil
UKL1E6R8MDDANATA Preis	UKL1E6R8MDDANATA Hersteller	UKL1E6R8MDDANATA Bild	UKL1E6R8MDDANATA Aktie	UKL1E6R8MDDANATA Inventar
UKL1E6R8MDDANATA Neu	UKL1E6R8MDDANATA Original	UKL1E6R8MDDANATA garantiert	UKL1E6R8MDDANATA RFQ	UKL1E6R8MDDANATA 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