








	<h2 style="color: red;">UKL2A010MDD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UKL2A010MDD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UKL2A010MDD.pdf</a> <a href="#">2.UKL2A010MDD.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	<a href="#">UKL2A010MDD</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UKL
Brummstrom	19mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	1µF
Anwendungen	General Purpose

UKL2A010MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UKL2A010MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UKL2A010MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UKL2A010MDD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UKL2A0R1KDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 0.1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UKL2A0R1KDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 0.1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UKL2A010KDD</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 10% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UKL2A0R1KDD</b> Nichicon CAP ALUM 0.1UF 10% 100V RADIAL</p>
 <p><b>UKL2A010MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UKL1V6R8MDDANATD</b> Nichicon CAP ALUM 6.8UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UKL2A010KDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>UKL2A010MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UKL2A010MDD Nichicon</a>	<a href="#">UKL2A010MDD Datenblatt</a>	<a href="#">UKL2A010MDD-Datenblätter</a>	<a href="#">UKL2A010MDD PDF</a>	<a href="#">Nichicon UKL2A010MDD</a>
<a href="#">UKL2A010MDD Electronic</a>	<a href="#">UKL2A010MDD-Komponenten</a>	<a href="#">UKL2A010MDD-Verteiler</a>	<a href="#">UKL2A010MDD-Bild</a>	<a href="#">UKL2A010MDD-Teil</a>
<a href="#">UKL2A010MDD Preis</a>	<a href="#">UKL2A010MDD Hersteller</a>	<a href="#">UKL2A010MDD Bild</a>	<a href="#">UKL2A010MDD Aktie</a>	<a href="#">UKL2A010MDD Inventar</a>
<a href="#">UKL2A010MDD Neu</a>	<a href="#">UKL2A010MDD Original</a>	<a href="#">UKL2A010MDD garantiert</a>	<a href="#">UKL2A010MDD RFQ</a>	<a href="#">UKL2A010MDD Online bestellen</a>