









	<h2 style="color: red;">LKS2A102MESZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LKS2A102MESZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP IN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LKS2A102MESZ.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LKS2A102MESZ</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP IN
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	LKS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.95A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	31 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	Audio

LKS2A102MESZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKS2A102MESZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKS2A102MESZ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LKS2A102MESZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKS2A102MESB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS2A152MESB</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 100V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS1V822MESY</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>LKS2A152MESB</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 100V SNAP IN</p>
 <p><b>LKS2A102MESY</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS2A152MESA</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 100V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS2A122MESY</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 100V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS2A122MESZ</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 100V SNAP IN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LKS2A102MESZ Nichicon</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ Datenblatt</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ-Datenblätter</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ PDF</a>	<a href="#">Nichicon LKS2A102MESZ</a>
<a href="#">LKS2A102MESZ Electronic</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ-Komponenten</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ-Verteiler</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ-Bild</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ-Teil</a>
<a href="#">LKS2A102MESZ Preis</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ Hersteller</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ Bild</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ Aktie</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ Inventar</a>
<a href="#">LKS2A102MESZ Neu</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ Original</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ garantiert</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ RFQ</a>	<a href="#">LKS2A102MESZ Online bestellen</a>

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