











	<p><b>LKS1K122MESY</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LKS1K122MESY</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nichicon</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 80V SNAP IN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LKS1K122MESY.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">LKS1K122MESY</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 80V SNAP IN
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.787" Dia (20.00mm)
Serie	LKS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.7A @ 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	1200µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1200µF
Anwendungen	Audio

LKS1K122MESY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKS1K122MESY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKS1K122MESY Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LKS1K122MESY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKS1K182MESZ</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 80V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS1K182MESA</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 80V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS1K152MESB</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>LKS1K102MESA</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 80V SNAP</p>
 <p><b>LKS1K182MESY</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 80V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS1K122MESZ</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 80V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS1K102MESY</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>LKS1J822MESZ</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 63V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">LKS1K122MESY Nichicon</a>	<a href="#">LKS1K122MESY Datenblatt</a>	<a href="#">LKS1K122MESY-Datenblätter</a>	<a href="#">LKS1K122MESY PDF</a>	<a href="#">Nichicon LKS1K122MESY</a>
<a href="#">LKS1K122MESY Electronic</a>	<a href="#">LKS1K122MESY-Komponenten</a>	<a href="#">LKS1K122MESY-Verteiler</a>	<a href="#">LKS1K122MESY-Bild</a>	<a href="#">LKS1K122MESY-Teil</a>
<a href="#">LKS1K122MESY Preis</a>	<a href="#">LKS1K122MESY Hersteller</a>	<a href="#">LKS1K122MESY Bild</a>	<a href="#">LKS1K122MESY Aktie</a>	<a href="#">LKS1K122MESY Inventar</a>
<a href="#">LKS1K122MESY Neu</a>	<a href="#">LKS1K122MESY Original</a>	<a href="#">LKS1K122MESY garantiert</a>	<a href="#">LKS1K122MESY RFQ</a>	<a href="#">LKS1K122MESY Online bestellen</a>