









	<h2 style="color: red;">LKS1J682MESC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LKS1J682MESC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LKS1J682MESC.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LKS1J682MESC</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LKS
Brummstrom	3.65A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.181" (30.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	Audio

LKS1J682MESC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKS1J682MESC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKS1J682MESC Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LKS1J682MESC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKS1J562MESA</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS1J822MESB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>LKS1J472MESZ</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>LKS1J682MESA</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>
 <p><b>LKS1J682MESB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>LKS1J562MESB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS1J822MESC</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>LKS1K102MESA</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 80V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LKS1J682MESC Nichicon</a>	<a href="#">LKS1J682MESC Datenblatt</a>	<a href="#">LKS1J682MESC-Datenblätter</a>	<a href="#">LKS1J682MESC PDF</a>	<a href="#">Nichicon LKS1J682MESC</a>
<a href="#">LKS1J682MESC Electronic</a>	<a href="#">LKS1J682MESC-Komponenten</a>	<a href="#">LKS1J682MESC-Verteiler</a>	<a href="#">LKS1J682MESC-Bild</a>	<a href="#">LKS1J682MESC-Teil</a>
<a href="#">LKS1J682MESC Preis</a>	<a href="#">LKS1J682MESC Hersteller</a>	<a href="#">LKS1J682MESC Bild</a>	<a href="#">LKS1J682MESC Aktie</a>	<a href="#">LKS1J682MESC Inventar</a>
<a href="#">LKS1J682MESC Neu</a>	<a href="#">LKS1J682MESC Original</a>	<a href="#">LKS1J682MESC garantiert</a>	<a href="#">LKS1J682MESC RFQ</a>	<a href="#">LKS1J682MESC 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