









	<h2 style="color: red;">LKG1J682MESCBK</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LKG1J682MESCBK</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LKG1J682MESCBK.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="#">LKG1J682MESCBK</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	LKG
Brummstrom	4.6A @ 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)	1.969" (50.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	Audio

LKG1J682MESCBK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKG1J682MESCBK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKG1J682MESCBK Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LKG1J682MESCBK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKG1J681MESZCK</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 63V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1J682MESCAK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1J821MESACK</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 63V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1J821MESYBK</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 63V SNAP IN</p>
 <p><b>LKG1J681MESYCK</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 63V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1J682MKNS</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 63V SOLDER</p>	 <p><b>LKG1J682MKN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 63V SOLDER</p>	 <p><b>LKG1J682MESBAK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP IN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LKG1J682MESCBK Nichicon</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK Datenblatt</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK-Datenblätter</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK PDF</a>	<a href="#">Nichicon LKG1J682MESCBK</a>
<a href="#">LKG1J682MESCBK Electronic</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK-Komponenten</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK-Verteiler</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK-Bild</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK-Teil</a>
<a href="#">LKG1J682MESCBK Preis</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK Hersteller</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK Bild</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK Aktie</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK Inventar</a>
<a href="#">LKG1J682MESCBK Neu</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK Original</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK garantiert</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK RFQ</a>	<a href="#">LKG1J682MESCBK 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