









	<p><b>LKG1K682MKZS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LKG1K682MKZS</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nichicon</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 80V SOLDER</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LKG1K682MKZS.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LKG1K682MKZS</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 80V SOLDER
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	1.969" Dia (50.00mm)
Serie	LKG
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6.7A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Solder Lug
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	31 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.709" (18.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	Audio

LKG1K682MKZS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKG1K682MKZS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKG1K682MKZS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LKG1K682MKZS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKG1K681MESYCK</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 80V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1K821MESBCK</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 80V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1K681MESACK</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 80V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1K821MESABK</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 80V SNAP IN</p>
 <p><b>LKG1K821MESBBK</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 80V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1K682MESCAK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1K681MESZCK</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 80V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1K821MESACK</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 80V SNAP IN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LKG1K682MKZS Nichicon</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS Datenblatt</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS-Datenblätter</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS PDF</a>	<a href="#">Nichicon LKG1K682MKZS</a>
<a href="#">LKG1K682MKZS Electronic</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS-Komponenten</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS-Verteiler</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS-Bild</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS-Teil</a>
<a href="#">LKG1K682MKZS Preis</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS Hersteller</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS Bild</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS Aktie</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS Inventar</a>
<a href="#">LKG1K682MKZS Neu</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS Original</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS garantiert</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS RFQ</a>	<a href="#">LKG1K682MKZS 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