


	<h2 style="color: red;">LKG1C682MESAAK</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LKG1C682MESAAK</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LKG1C682MESAAK.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<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="#">LKG1C682MESAAK</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	LKG
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)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	Audio

LKG1C682MESAAK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKG1C682MESAAK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKG1C682MESAAK Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LKG1C682MESAAK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKG1C562MESBBK</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C682MESABK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C562MESYAK</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C682MESCKK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN</p>
 <p><b>LKG1C682MESACK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C562MESACK</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C472MESZCK</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C682MESYBK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LKG1C682MESAAK Nichicon</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK Datenblatt</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK-Datenblätter</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK PDF</a>	<a href="#">Nichicon LKG1C682MESAAK</a>
<a href="#">LKG1C682MESAAK Electronic</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK-Komponenten</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK-Verteiler</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK-Bild</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK-Teil</a>
<a href="#">LKG1C682MESAAK Preis</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK Hersteller</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK Bild</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK Aktie</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK Inventar</a>
<a href="#">LKG1C682MESAAK Neu</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK Original</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK garantiert</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK RFQ</a>	<a href="#">LKG1C682MESAAK 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