

	<h2 style="color: red;">LKG1C822MESABK</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LKG1C822MESABK</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 8200UF 20% 16V SNAP IN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LKG1C822MESABK.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="#">LKG1C822MESABK</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 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	2.3A @ 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	8200µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	8200µF
Anwendungen	Audio

LKG1C822MESABK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKG1C822MESABK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKG1C822MESABK Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LKG1C822MESABK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKG1C682MESCK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C822MESBCK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C822MESCBK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C822MESCK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 16V SNAP IN</p>
 <p><b>LKG1C682MESACK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C682MESZBK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C682MESYBK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C822MESYBK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 16V SNAP IN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LKG1C822MESABK Nichicon</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK Datenblatt</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK-Datenblätter</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK PDF</a>	<a href="#">Nichicon LKG1C822MESABK</a>
<a href="#">LKG1C822MESABK Electronic</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK-Komponenten</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK-Verteiler</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK-Bild</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK-Teil</a>
<a href="#">LKG1C822MESABK Preis</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK Hersteller</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK Bild</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK Aktie</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK Inventar</a>
<a href="#">LKG1C822MESABK Neu</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK Original</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK garantiert</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK RFQ</a>	<a href="#">LKG1C822MESABK 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