

	<b>LKG1C682MESZBK</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LKG1C682MESZBK
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LKG1C682MESZBK.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









### Spezifikationen

Teilenummer	LKG1C682MESZBK
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	LKG
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.2A @ 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	6800µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	Audio

LKG1C682MESZBK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKG1C682MESZBK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKG1C682MESZBK Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LKG1C682MESZBK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKG1C682MESYBK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C682MESABK</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>LKG1C682MESCKK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP IN</p>
 <p><b>LKG1C822MESCBK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C822MESABK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C822MESYAK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C822MESBCK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 16V SNAP IN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LKG1C682MESZBK Nichicon	LKG1C682MESZBK Datenblatt	LKG1C682MESZBK-Datenblätter	LKG1C682MESZBK PDF	Nichicon LKG1C682MESZBK
LKG1C682MESZBK Electronic	LKG1C682MESZBK-Komponenten	LKG1C682MESZBK-Verteiler	LKG1C682MESZBK-Bild	LKG1C682MESZBK-Teil
LKG1C682MESZBK Preis	LKG1C682MESZBK Hersteller	LKG1C682MESZBK Bild	LKG1C682MESZBK Aktie	LKG1C682MESZBK Inventar
LKG1C682MESZBK Neu	LKG1C682MESZBK Original	LKG1C682MESZBK garantiert	LKG1C682MESZBK RFQ	LKG1C682MESZBK Online bestellen

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