


	<h2>LKG1V682MESZAK</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LKG1V682MESZAK</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP IN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LKG1V682MESZAK.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	LKG1V682MESZAK
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP IN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	LKG
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.6A @ 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)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	Audio

LKG1V682MESZAK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKG1V682MESZAK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKG1V682MESZAK Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LKG1V682MESZAK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKG1V822MESAAK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 35V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1V682MESBBK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>LKG1V821MESACK</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 35V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1V822MESBBK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 35V SNAP</p>
 <p><b>LKG1V682MESYAK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1V822MESBAK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 35V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1V682MESCBK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>LKG1V682MESCK</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP IN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LKG1V682MESZAK Nichicon	LKG1V682MESZAK Datenblatt	LKG1V682MESZAK-Datenblätter	LKG1V682MESZAK PDF	Nichicon LKG1V682MESZAK
LKG1V682MESZAK Electronic	LKG1V682MESZAK-Komponenten	LKG1V682MESZAK-Verteiler	LKG1V682MESZAK-Bild	LKG1V682MESZAK-Teil
LKG1V682MESZAK Preis	LKG1V682MESZAK Hersteller	LKG1V682MESZAK Bild	LKG1V682MESZAK Aktie	LKG1V682MESZAK Inventar
LKG1V682MESZAK Neu	LKG1V682MESZAK Original	LKG1V682MESZAK garantiert	LKG1V682MESZAK RFQ	LKG1V682MESZAK 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