









	<h2 style="color: red;">LKG1V472MESBCK</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LKG1V472MESBCK</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4700UF 20% 35V SNAP IN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LKG1V472MESBCK.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	<a href="#">LKG1V472MESBCK</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 35V SNAP IN
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LKG
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.55A @ 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)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	Audio

LKG1V472MESBCK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKG1V472MESBCK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKG1V472MESBCK Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LKG1V472MESBCK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKG1V472MESBCK</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 35V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1V472MESAAK</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>LKG1V392MESZBK</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 35V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1V392MESBCK</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 35V SNAP IN</p>
 <p><b>LKG1V392MESYBK</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 35V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1V472MESBBK</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>LKG1V472MESZAK</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 35V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1V562MESAAK</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 35V SNAP IN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LKG1V472MESBCK Nichicon</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK Datenblatt</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK-Datenblätter</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK PDF</a>	<a href="#">Nichicon LKG1V472MESBCK</a>
<a href="#">LKG1V472MESBCK Electronic</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK-Komponenten</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK-Verteiler</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK-Bild</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK-Teil</a>
<a href="#">LKG1V472MESBCK Preis</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK Hersteller</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK Bild</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK Aktie</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK Inventar</a>
<a href="#">LKG1V472MESBCK Neu</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK Original</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK garantiert</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK RFQ</a>	<a href="#">LKG1V472MESBCK 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