

	<p><b>LKG1C472MESZBK</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LKG1C472MESZBK</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 16V SNAP IN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LKG1C472MESZBK.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>









Spezifikationen

Teilenummer	LKG1C472MESZBK
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 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	1.75A @ 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)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	Audio

LKG1C472MESZBK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKG1C472MESZBK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKG1C472MESZBK Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LKG1C472MESZBK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKG1C472MESYBK</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C472MESZAK</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C682MESAAK</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>LKG1C472MESZCK</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C472MESBCK</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C562MESACK</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 16V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1C472MESACK</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 16V SNAP IN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LKG1C472MESZBK Nichicon	LKG1C472MESZBK Datenblatt	LKG1C472MESZBK-Datenblätter	LKG1C472MESZBK PDF	Nichicon LKG1C472MESZBK
LKG1C472MESZBK Electronic	LKG1C472MESZBK-Komponenten	LKG1C472MESZBK-Verteiler	LKG1C472MESZBK-Bild	LKG1C472MESZBK-Teil
LKG1C472MESZBK Preis	LKG1C472MESZBK Hersteller	LKG1C472MESZBK Bild	LKG1C472MESZBK Aktie	LKG1C472MESZBK Inventar
LKG1C472MESZBK Neu	LKG1C472MESZBK Original	LKG1C472MESZBK garantiert	LKG1C472MESZBK RFQ	LKG1C472MESZBK Online bestellen

Contact us: **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