

	<p><b>LKG1H103MESBAK</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LKG1H103MESBAK</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nichicon</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 50V SNAP IN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LKG1H103MESBAK.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	<a href="#">LKG1H103MESBAK</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 50V SNAP IN
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LKG
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4A @ 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)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	Audio

LKG1H103MESBAK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKG1H103MESBAK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKG1H103MESBAK Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LKG1H103MESBAK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKG1E822MESZAK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 25V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1E822MESYAK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 25V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1H102MESABK</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 50V SNAP</p>	 <p><b>LKG1H103MESCAK</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 50V SNAP IN</p>
 <p><b>LKG1H103MKNS</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 50V SOLDER</p>	 <p><b>LKG1H102MESYCK</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 50V SNAP</p>	 <p><b>LKG1H122MESACK</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 50V SNAP IN</p>	 <p><b>LKG1H103MESCBK</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 50V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LKG1H103MESBAK Nichicon</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK Datenblatt</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK-Datenblätter</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK PDF</a>	<a href="#">Nichicon LKG1H103MESBAK</a>
<a href="#">LKG1H103MESBAK Electronic</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK-Komponenten</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK-Verteiler</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK-Bild</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK-Teil</a>
<a href="#">LKG1H103MESBAK Preis</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK Hersteller</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK Bild</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK Aktie</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK Inventar</a>
<a href="#">LKG1H103MESBAK Neu</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK Original</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK garantiert</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK RFQ</a>	<a href="#">LKG1H103MESBAK 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