
	<h2 style="color: red;">LGN2X101MELB40</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LGN2X101MELB40</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 600V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LGN2X101MELB40.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LGN2X101MELB40</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 600V SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	600V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LGN
Brummstrom	670mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

LGN2X101MELB40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LGN2X101MELB40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LGN2X101MELB40 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LGN2X101MELB40 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LGN2W561MELC50</b> Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>LGN2W820MELY30</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>LGN2X101MELC30</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 600V SNAP</p>	 <p><b>LGN2X151MELB50</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 600V SNAP</p>
 <p><b>LGN2X151MELC40</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 600V SNAP</p>	 <p><b>LGN2X121MELC35</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 600V SNAP</p>	 <p><b>LGN2X121MELB45</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 600V SNAP</p>	 <p><b>LGN2W560MELY25</b> Nichicon CAP ALUM 56UF 20% 450V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LGN2X101MELB40 Nichicon</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40 Datenblatt</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40-Datenblätter</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40 PDF</a>	<a href="#">Nichicon LGN2X101MELB40</a>
<a href="#">LGN2X101MELB40 Electronic</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40-Komponenten</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40-Verteiler</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40-Bild</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40-Teil</a>
<a href="#">LGN2X101MELB40 Preis</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40 Hersteller</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40 Bild</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40 Aktie</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40 Inventar</a>
<a href="#">LGN2X101MELB40 Neu</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40 Original</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40 garantiert</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40 RFQ</a>	<a href="#">LGN2X101MELB40 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