









	<h2 style="color: red;">LGN2E102MELB40</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LGN2E102MELB40
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LGN2E102MELB40.pdf</a> <a href="#">2.LGN2E102MELB40.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	LGN2E102MELB40
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LGN
Brummstrom	2.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

LGN2E102MELB40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LGN2E102MELB40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LGN2E102MELB40 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LGN2E102MELB40 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LGN2D821MELZ45</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LGN2E182MELC50</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>LGN2D821MELA35</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LGN2E102MELC35</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p>
 <p><b>LGN2E122MELC40</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>LGN2D681MELB25</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LGN2D681MELA30</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LGN2D681MELZ40</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LGN2E102MELB40 Nichicon	LGN2E102MELB40 Datenblatt	LGN2E102MELB40-Datenblätter	LGN2E102MELB40 PDF	Nichicon LGN2E102MELB40
LGN2E102MELB40 Electronic	LGN2E102MELB40-Komponenten	LGN2E102MELB40-Verteiler	LGN2E102MELB40-Bild	LGN2E102MELB40-Teil
LGN2E102MELB40 Preis	LGN2E102MELB40 Hersteller	LGN2E102MELB40 Bild	LGN2E102MELB40 Aktie	LGN2E102MELB40 Inventar
LGN2E102MELB40 Neu	LGN2E102MELB40 Original	LGN2E102MELB40 garantiert	LGN2E102MELB40 RFQ	LGN2E102MELB40 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