









	<h2 style="color: red;">LGY2Z122MELB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LGY2Z122MELB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1200UF 20% 180V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LGY2Z122MELB.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LGY2Z122MELB</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 180V SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	180V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LGY
Brummstrom	2.3A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

LGY2Z122MELB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LGY2Z122MELB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LGY2Z122MELB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LGY2Z122MELB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LGY2Z152MELB</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 180V SNAP</p>	 <p><b>LGY2Z102MELC</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 180V SNAP</p>	 <p><b>LGY2Z122MELC</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 180V SNAP</p>	 <p><b>LGY2Z102MELC</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 180V SNAP</p>
 <p><b>LGY2Z122MELC</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 180V SNAP</p>	 <p><b>LGY2Z122MELB</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 180V SNAP</p>	 <p><b>LGY2Z102MELB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 180V SNAP</p>	 <p><b>LGY2W820MELZ</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 450V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LGY2Z122MELB Nichicon</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB Datenblatt</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB-Datenblätter</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB PDF</a>	<a href="#">Nichicon LGY2Z122MELB</a>
<a href="#">LGY2Z122MELB Electronic</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB-Komponenten</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB-Verteiler</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB-Bild</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB-Teil</a>
<a href="#">LGY2Z122MELB Preis</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB Hersteller</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB Bild</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB Aktie</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB Inventar</a>
<a href="#">LGY2Z122MELB Neu</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB Original</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB garantiert</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB RFQ</a>	<a href="#">LGY2Z122MELB 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