


	<h2 style="color: red;">LGY2D102MELB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LGY2D102MELB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LGY2D102MELB.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="#">LGY2D102MELB</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LGY
Brummstrom	2.2A @ 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	1000µF
Anwendungen	General Purpose

LGY2D102MELB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LGY2D102MELB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LGY2D102MELB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LGY2D102MELB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LGY2D122MELC</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LGY2D122MELB</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LGY2D122MELB</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LGY2C821MELB</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP</p>
 <p><b>LGY2D102MELB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LGY2D102MELC</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LGY2C821MELA</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>LGY2C821MELA</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 160V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LGY2D102MELB Nichicon</a>	<a href="#">LGY2D102MELB Datenblatt</a>	<a href="#">LGY2D102MELB-Datenblätter</a>	<a href="#">LGY2D102MELB PDF</a>	<a href="#">Nichicon LGY2D102MELB</a>
<a href="#">LGY2D102MELB Electronic</a>	<a href="#">LGY2D102MELB-Komponenten</a>	<a href="#">LGY2D102MELB-Verteiler</a>	<a href="#">LGY2D102MELB-Bild</a>	<a href="#">LGY2D102MELB-Teil</a>
<a href="#">LGY2D102MELB Preis</a>	<a href="#">LGY2D102MELB Hersteller</a>	<a href="#">LGY2D102MELB Bild</a>	<a href="#">LGY2D102MELB Aktie</a>	<a href="#">LGY2D102MELB Inventar</a>
<a href="#">LGY2D102MELB Neu</a>	<a href="#">LGY2D102MELB Original</a>	<a href="#">LGY2D102MELB garantiert</a>	<a href="#">LGY2D102MELB RFQ</a>	<a href="#">LGY2D102MELB Online bestellen</a>