

	<h2 style="color: red;">LGY2D122MELC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LGY2D122MELC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LGY2D122MELC.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="#">LGY2D122MELC</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 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	1.378" Dia (35.00mm)
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)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

LGY2D122MELC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LGY2D122MELC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LGY2D122MELC Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LGY2D122MELC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LGY2D102MELC</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 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>LGY2D102MELC</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>
 <p><b>LGY2D102MELB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LGY2D152MELC</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LGY2D221MELZ</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LGY2D122MELC</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LGY2D122MELC Nichicon</a>	<a href="#">LGY2D122MELC Datenblatt</a>	<a href="#">LGY2D122MELC-Datenblätter</a>	<a href="#">LGY2D122MELC PDF</a>	<a href="#">Nichicon LGY2D122MELC</a>
<a href="#">LGY2D122MELC Electronic</a>	<a href="#">LGY2D122MELC-Komponenten</a>	<a href="#">LGY2D122MELC-Verteiler</a>	<a href="#">LGY2D122MELC-Bild</a>	<a href="#">LGY2D122MELC-Teil</a>
<a href="#">LGY2D122MELC Preis</a>	<a href="#">LGY2D122MELC Hersteller</a>	<a href="#">LGY2D122MELC Bild</a>	<a href="#">LGY2D122MELC Aktie</a>	<a href="#">LGY2D122MELC Inventar</a>
<a href="#">LGY2D122MELC Neu</a>	<a href="#">LGY2D122MELC Original</a>	<a href="#">LGY2D122MELC garantiert</a>	<a href="#">LGY2D122MELC RFQ</a>	<a href="#">LGY2D122MELC Online bestellen</a>