









	<h2 style="color: red;">LGY2E271MELZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LGY2E271MELZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 270UF 20% 250V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LGY2E271MELZ.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="#">LGY2E271MELZ</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 250V SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	LGY
Brummstrom	1.1A @ 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)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

LGY2E271MELZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LGY2E271MELZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LGY2E271MELZ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LGY2E271MELZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LGY2E331MELA</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>LGY2E271MELA</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>LGY2E271MELA</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>LGY2E271MELB</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 250V SNAP</p>
 <p><b>LGY2E331MELA</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>LGY2E331MELB</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>LGY2E271MELB</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>LGY2E331MELB</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LGY2E271MELZ Nichicon</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ Datenblatt</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ-Datenblätter</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ PDF</a>	<a href="#">Nichicon LGY2E271MELZ</a>
<a href="#">LGY2E271MELZ Electronic</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ-Komponenten</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ-Verteiler</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ-Bild</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ-Teil</a>
<a href="#">LGY2E271MELZ Preis</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ Hersteller</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ Bild</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ Aktie</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ Inventar</a>
<a href="#">LGY2E271MELZ Neu</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ Original</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ garantiert</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ RFQ</a>	<a href="#">LGY2E271MELZ Online bestellen</a>