

	<h2 style="color: red;">LGU1V123MELB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LGU1V123MELB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 12000UF 20% 35V SNAP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LGU1V123MELB.pdf</a> <a href="#">2.LGU1V123MELB.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	LGU1V123MELB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 12000UF 20% 35V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LGU
Brummstrom	3.28A @ 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	12000µF
Anwendungen	General Purpose

LGU1V123MELB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LGU1V123MELB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LGU1V123MELB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LGU1V123MELB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LGU1V153MELC</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>LGU1V103MELB</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>LGU1V153MELB</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>LGU1K682MELC</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP</p>
 <p><b>LGU1V103MELA</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>LGU1V123MELA</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>LGU1V123MELC</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 35V SNAP</p>	 <p><b>LGU1V183MELC</b> Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 35V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LGU1V123MELB Nichicon	LGU1V123MELB Datenblatt	LGU1V123MELB-Datenblätter	LGU1V123MELB PDF	Nichicon LGU1V123MELB
LGU1V123MELB Electronic	LGU1V123MELB-Komponenten	LGU1V123MELB-Verteiler	LGU1V123MELB-Bild	LGU1V123MELB-Teil
LGU1V123MELB Preis	LGU1V123MELB Hersteller	LGU1V123MELB Bild	LGU1V123MELB Aktie	LGU1V123MELB Inventar
LGU1V123MELB Neu	LGU1V123MELB Original	LGU1V123MELB garantiert	LGU1V123MELB RFQ	LGU1V123MELB Online bestellen