









	LGU2A102MELZ	
	Hersteller-Teilenummer:	LGU2A102MELZ
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LGU2A102MELZ.pdf 2.LGU2A102MELZ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LGU2A102MELZ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	500 pcs Stock
Serie	LGU
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
Scheinwiderstand	-
Spannungswert	100V
Kapazität	1000µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Oberflächenmontage Land Größe	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Polarisation	Polar
Brummstrom	1.54A @ 120Hz
Verpackung	Bulk

LGU2A102MELZ ist neu im Original, Suche LGU2A102MELZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LGU2A102MELZ Nichicon mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage LGU2A102MELZ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LGU2A122MELA Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>LGU2A102MELA Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>LGU1V822MELB Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 35V SNAP</p>	 <p>LGU2A122MELZ Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 100V SNAP</p>
 <p>LGU2A122MELA NimbeLink CAP ALUM 1200UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>LGU1V822MELA Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 35V SNAP</p>	 <p>LGU1V682MELZ Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p>	 <p>LGU2A122MELB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 100V SNAP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 06035C271K4Z2A	↔ 08051A820GAT2M	⇒ AD629ANZ	D AD8532ARM-REEL7	⇒ AM4825PE-T1-PF
⊣ AN77033SP-E1	⊗ AT25P1024W1-10SI-2.7	D BSiH3760F	⇒ C2012X7R1V225K125AE	⇒ C2012X7T2W223K125AE
⊗ D438N2000	⊣ DM10193-H522-4F	⊗ EMD2794-00BA16GRR	↔ FD1200R17KE3_K	⇒ FDP047AN08A0
D GJM0225C1E130JB01L	⊗ GS124NEAD	⊣ IRFZ44VZ	⊗ L-20-OV-6	⇒ L6571AD013TR
⇒ LD033C270KAB2A	↔ M51V4805D-60J	⊗ MAX16040LLA44+T	⊣ MAX4073TAUT+T	⇒ MBR0530LT1G
↔ MBRM5100-13-F	⇒ MC74VHCT86ADTR2G	D MCD122-04io8	⊗ MMBT945LT1G	⊣ MS1250D225N
⊗ MT28F400B5SG-8TET:F	D NFM21CC222R1H3D	⇒ PBSS8110X	↔ PHP45NQ10TA	⇒ PVT212SPBF
⊣ RT9013-12PB/GB	⊗ RY610012	↔ SG3000EX24	⇒ SMBJ45CA	⇒ SPI08N50C3
⊗ SRK7002-H	⊣ SST309-T1-E3	⊗ ST25164DM6TR/A	D TD62309AP	⇒ TSV521AICT
↔ TW6872-NA1-CR	⊗ UC3638DW	⊣ V48C28C150AL2	⊗ ZFI100A-060C	⇒ ZLNB101N8

Contact us: 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