









	<b>LLS2W101MELA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LLS2W101MELA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LLS2W101MELA.pdf</a> <a href="#">2.LLS2W101MELA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 750 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LLS2W101MELA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	750 pcs Stock
Serie	LLS
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
Scheinwiderstand	-
Spannungswert	450V
Kapazität	100µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Oberflächenmontage Land Größe	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Polarisation	Polar
Brummstrom	970mA @ 120Hz
Verpackung	Bulk

LLS2W101MELA ist neu im Original, Suche LLS2W101MELA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LLS2W101MELA Nichicon mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage LLS2W101MELA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LLS2V681MELC</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 350V SNAP	 <b>LLS2W121MELY</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 450V SNAP	 <b>LLS2V821MELC</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP	 <b>LLS2V561MELB</b> Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP
 <b>LLS2V681MELB</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 350V SNAP	 <b>LLS2W101MELZ</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	 <b>LLS2W101MELY</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	 <b>LLS2W121MELA</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 450V SNAP

### heiße Teile

Mehr

⊗ 12061A101JAJ4A	↔ 45-21SCUM2C/L1720NE6/TR8-T	⇒ AD5450YUJ	D AH1885-ZG-7	⇒ AQY212EHAX
⊣ ATF857S08L	⊗ ATTINY26-16ME	D BZM55C6V8	⇒ CC1206JKNPOZBN681	⇒ CL-200HR-C-TU
⊗ DDTA123EE-7	⊣ F1206H12500V032T	⊗ FQP14N30	↔ GRM1555C1E200JA01D	⇒ ICE3A2065ELJFKLA1
D ID221KA2	⊗ IRFZ44EPBF	⊣ LLS1J222MELZ	⊗ LLSD101B	⇒ LLSD101C-7
⇒ LLSD101CR-T	↔ LLSD103A	⊗ LLSD103A-07	⊣ LLSD103A-7	⇒ LLSD103AW
↔ LLSD103B	⇒ LLSD103B-7	D LLSD103BW	⊗ LLSD103C	⊣ LLSD103C-7
⊗ LLSD103CT/R	D LLSD103CW	⇒ LMSP54CB-150	↔ LV8072LP-TE-L-E	⇒ MABA-007327-CT1A40
⊣ MMU01020C1131FB300	⊗ N086RH02	↔ P4SMAJ5.0A	⇒ PS2561AL2-1-E3-A	⇒ PS2601L-E3
⊗ QS3384QG	⊣ RN1101MFV	⊗ RURD460S9A	D SA43CA-E3/73	⇒ SI4396DY-T1-E3
↔ SKKL71/16E	⊗ SN74HC4853QPWRQ1	⊣ TS5205CX525-RF	⊗ TSUM5PEHJ-LF-2	⇒ XC6210B152PR

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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