











	<b>LNT1A154MSEN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNT1A154MSEN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 150000UF 20% 10V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNT1A154MSEN.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNT1A154MSEN.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNT1A154MSEN.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	LNT1A154MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 150000UF 20% 10V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	10.8A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	16.2A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	150000µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	150000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT1A154MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT1A154MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT1A154MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT1A154MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>LNT1A105MSE</b> Nichicon CAP ALUM 1F 20% 10V SCREW		<b>LNT1A155MSE</b> Nichicon CAP ALUM 1.5F 20% 10V SCREW			<b>LNT1A154MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 10V SCREW		<b>LNT1A224MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 10V SCREW
	<b>LNT1A105MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 1F 20% 10V SCREW		<b>LNT1A155MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 1.5F 20% 10V SCREW		<b>LNT1A224MSE</b> Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 10V SCREW		<b>LNT1A154MSE</b> Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 10V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT1A154MSEN Nichicon	LNT1A154MSEN Datenblatt	LNT1A154MSEN-Datenblätter	LNT1A154MSEN PDF	Nichicon LNT1A154MSEN
LNT1A154MSEN Electronic	LNT1A154MSEN-Komponenten	LNT1A154MSEN-Verteiler	LNT1A154MSEN-Bild	LNT1A154MSEN-Teil
LNT1A154MSEN Preis	LNT1A154MSEN Hersteller	LNT1A154MSEN Bild	LNT1A154MSEN Aktie	LNT1A154MSEN Inventar
LNT1A154MSEN Neu	LNT1A154MSEN Original	LNT1A154MSEN garantiert	LNT1A154MSEN RFQ	LNT1A154MSEN Online bestellen

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