









	<b>LNR2A153MSEN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNR2A153MSEN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 15000UF 20% 100V SCREW
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LNR2A153MSEN.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LNR2A153MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 15000UF 20% 100V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	6.9A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	15000µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	15000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR2A153MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR2A153MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR2A153MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR2A153MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNR2A154MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>LNR2A153MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>LNR2A154MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>LNR2A153MSE</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 100V SCREW</p>
 <p><b>LNR2A104MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>LNR2A104MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>LNR2A223MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p><b>LNR2A104MSE</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 100V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR2A153MSEN Nichicon	LNR2A153MSEN Datenblatt	LNR2A153MSEN-Datenblätter	LNR2A153MSEN PDF	Nichicon LNR2A153MSEN
LNR2A153MSEN Electronic	LNR2A153MSEN-Komponenten	LNR2A153MSEN-Verteiler	LNR2A153MSEN-Bild	LNR2A153MSEN-Teil
LNR2A153MSEN Preis	LNR2A153MSEN Hersteller	LNR2A153MSEN Bild	LNR2A153MSEN Aktie	LNR2A153MSEN Inventar
LNR2A153MSEN Neu	LNR2A153MSEN Original	LNR2A153MSEN garantiert	LNR2A153MSEN RFQ	LNR2A153MSEN 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