









	<b>LNR1H334MSEB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNR1H334MSEB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330000UF 20% 50V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LNR1H334MSEB.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

### Spezifikationen

Teilenummer	LNR1H334MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 330000UF 20% 50V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	25.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	29.095A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	330000µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	330000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1H334MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1H334MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1H334MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1H334MSEB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNR1H333MSE</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 50V SCREW</p>	 <p><b>LNR1H473MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 50V SCREW</p>	 <p><b>LNR1H474MSE</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 50V SCREW</p>	 <p><b>LNR1H333MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 50V SCREW</p>
 <p><b>LNR1H334MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 50V SCREW</p>	 <p><b>LNR1H334MSE</b> Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 50V SCREW</p>	 <p><b>LNR1H473MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 50V SCREW</p>	 <p><b>LNR1H224MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 220000UF 20% 50V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR1H334MSEB Nichicon	LNR1H334MSEB Datenblatt	LNR1H334MSEB-Datenblätter	LNR1H334MSEB PDF	Nichicon LNR1H334MSEB
LNR1H334MSEB Electronic	LNR1H334MSEB-Komponenten	LNR1H334MSEB-Verteiler	LNR1H334MSEB-Bild	LNR1H334MSEB-Teil
LNR1H334MSEB Preis	LNR1H334MSEB Hersteller	LNR1H334MSEB Bild	LNR1H334MSEB Aktie	LNR1H334MSEB Inventar
LNR1H334MSEB Neu	LNR1H334MSEB Original	LNR1H334MSEB garantiert	LNR1H334MSEB RFQ	LNR1H334MSEB 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