








	<b>LNR2E332MSEB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNR2E332MSEB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 250V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  LNR2E332MSEB.pdf
	<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	LNR2E332MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	5.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	6.48A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°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)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LNR2E332MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR2E332MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR2E332MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR2E332MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNR2E333MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNR2E223MSE</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNR2E332MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNR2E223MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 250V SCREW</p>
 <p><b>LNR2E332MSE</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNR2E472MSE</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNR2E333MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNR2E223MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 250V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR2E332MSEB Nichicon	LNR2E332MSEB Datenblatt	LNR2E332MSEB-Datenblätter	LNR2E332MSEB PDF	Nichicon LNR2E332MSEB
LNR2E332MSEB Electronic	LNR2E332MSEB-Komponenten	LNR2E332MSEB-Verteiler	LNR2E332MSEB-Bild	LNR2E332MSEB-Teil
LNR2E332MSEB Preis	LNR2E332MSEB Hersteller	LNR2E332MSEB Bild	LNR2E332MSEB Aktie	LNR2E332MSEB Inventar
LNR2E332MSEB Neu	LNR2E332MSEB Original	LNR2E332MSEB garantiert	LNR2E332MSEB RFQ	LNR2E332MSEB Online bestellen

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