








	<h2>LNT2D332MSEN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNT2D332MSEN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 3300UF 20% 200V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNT2D332MSEN.pdf</a> <a href="#">2.LNT2D332MSEN.pdf</a> <a href="#">3.LNT2D332MSEN.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	LNT2D332MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.9A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.68A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°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)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2D332MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2D332MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2D332MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT2D332MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2D223MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D332MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D223MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D332MSE</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 200V SCREW</p>
 <p><b>LNT2D472MSE</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D472MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D333MSE</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D223MSE</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 200V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2D332MSEN Nichicon	LNT2D332MSEN Datenblatt	LNT2D332MSEN-Datenblätter	LNT2D332MSEN PDF	Nichicon LNT2D332MSEN
LNT2D332MSEN Electronic	LNT2D332MSEN-Komponenten	LNT2D332MSEN-Verteiler	LNT2D332MSEN-Bild	LNT2D332MSEN-Teil
LNT2D332MSEN Preis	LNT2D332MSEN Hersteller	LNT2D332MSEN Bild	LNT2D332MSEN Aktie	LNT2D332MSEN Inventar
LNT2D332MSEN Neu	LNT2D332MSEN Original	LNT2D332MSEN garantiert	LNT2D332MSEN RFQ	LNT2D332MSEN 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