











	<h2 style="color: red;">LNT2D333MSE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNT2D333MSE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33000UF 20% 200V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNT2D333MSE.pdf</a>	
	 <a href="#">2.LNT2D333MSE.pdf</a>	
	 <a href="#">3.LNT2D333MSE.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<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	LNT2D333MSE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33000UF 20% 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNT
Brummstrom	16.6A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	8.780" (223.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2D333MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2D333MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2D333MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNT2D333MSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2D333MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D223MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D333MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D332MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 200V SCREW</p>
 <p><b>LNT2D333MSE</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D223MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D472MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D472MSE</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 200V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2D333MSE Nichicon	LNT2D333MSE Datenblatt	LNT2D333MSE-Datenblätter	LNT2D333MSE PDF	Nichicon LNT2D333MSE
LNT2D333MSE Electronic	LNT2D333MSE-Komponenten	LNT2D333MSE-Verteiler	LNT2D333MSE-Bild	LNT2D333MSE-Teil
LNT2D333MSE Preis	LNT2D333MSE Hersteller	LNT2D333MSE Bild	LNT2D333MSE Aktie	LNT2D333MSE Inventar
LNT2D333MSE Neu	LNT2D333MSE Original	LNT2D333MSE garantiert	LNT2D333MSE RFQ	LNT2D333MSE 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