











	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNX2G332MSEGBN</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LNX2G332MSEGBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNX2G332MSEGBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNX2G332MSEGBN.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNX2G332MSEGBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNX
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	9.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	13.44A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.236" (133.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LNX2G332MSEGBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNX2G332MSEGBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNX2G332MSEGBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNX2G332MSEGBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNX2G332MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNX2G332MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNX2G332MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNX2G392MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNX2G332MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNX2G332MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNX2G272MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNX2G392MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNX2G332MSEGBN Nichicon	LNX2G332MSEGBN Datenblatt	LNX2G332MSEGBN-Datenblätter	LNX2G332MSEGBN PDF	Nichicon LNX2G332MSEGBN
LNX2G332MSEGBN Electronic	LNX2G332MSEGBN-Komponenten	LNX2G332MSEGBN-Verteiler	LNX2G332MSEGBN-Bild	LNX2G332MSEGBN-Teil
LNX2G332MSEGBN Preis	LNX2G332MSEGBN Hersteller	LNX2G332MSEGBN Bild	LNX2G332MSEGBN Aktie	LNX2G332MSEGBN Inventar
LNX2G332MSEGBN Neu	LNX2G332MSEGBN Original	LNX2G332MSEGBN garantiert	LNX2G332MSEGBN RFQ	LNX2G332MSEGBN Online bestellen