











	<h2 style="color: red;">LNY2G562MSEG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNY2G562MSEG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNY2G562MSEG.pdf</a>	
	 <a href="#">2.LNY2G562MSEG.pdf</a>	
	 <a href="#">3.LNY2G562MSEG.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	LNY2G562MSEG
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNY
Brummstrom	16.9A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.512" (140.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

LNY2G562MSEG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNY2G562MSEG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNY2G562MSEG Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNY2G562MSEG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNY2G562MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNY2G472MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNY2G472MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNY2G562MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNY2G472MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNY2G472MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNY2G562MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNY2G472MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2G562MSEG Nichicon	LNY2G562MSEG Datenblatt	LNY2G562MSEG-Datenblätter	LNY2G562MSEG PDF	Nichicon LNY2G562MSEG
LNY2G562MSEG Electronic	LNY2G562MSEG-Komponenten	LNY2G562MSEG-Verteiler	LNY2G562MSEG-Bild	LNY2G562MSEG-Teil
LNY2G562MSEG Preis	LNY2G562MSEG Hersteller	LNY2G562MSEG Bild	LNY2G562MSEG Aktie	LNY2G562MSEG Inventar
LNY2G562MSEG Neu	LNY2G562MSEG Original	LNY2G562MSEG garantiert	LNY2G562MSEG RFQ	LNY2G562MSEG 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