











	<h2 style="color: red;">LNx2G392MSEG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNx2G392MSEG	
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon	
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW	
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LNx2G392MSEG.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNx2G392MSEG.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNx2G392MSEG.pdf</a></li> </ul>	
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LNx2G392MSEG
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 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	LNx
Brummstrom	11A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	6.024" (153.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2G392MSEG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2G392MSEG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2G392MSEG Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNx2G392MSEG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>LNx2G332MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW	  <b>LNx2G392MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW	  <b>LNx2G332MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW	  <b>LNx2G392MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW
  <b>LNx2G332MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW	  <b>LNx2G332MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW	  <b>LNx2G392MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW	  <b>LNx2G392MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2G392MSEG Nichicon	LNx2G392MSEG Datenblatt	LNx2G392MSEG-Datenblätter	LNx2G392MSEG PDF	Nichicon LNx2G392MSEG
LNx2G392MSEG Electronic	LNx2G392MSEG-Komponenten	LNx2G392MSEG-Verteiler	LNx2G392MSEG-Bild	LNx2G392MSEG-Teil
LNx2G392MSEG Preis	LNx2G392MSEG Hersteller	LNx2G392MSEG Bild	LNx2G392MSEG Aktie	LNx2G392MSEG Inventar
LNx2G392MSEG Neu	LNx2G392MSEG Original	LNx2G392MSEG garantiert	LNx2G392MSEG RFQ	LNx2G392MSEG 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