








	<h2 style="color: red;">LN2V103MSEG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LN2V103MSEG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LN2V103MSEG.pdf</a>	
	<a href="#">2.LN2V103MSEG.pdf</a>	
	<a href="#">3.LN2V103MSEG.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	LN2V103MSEG
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LN2
Brummstrom	23.2A @ 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)	6.496" (165.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LN2V103MSEG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LN2V103MSEG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LN2V103MSEG Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LN2V103MSEG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LN2G822MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LN2G822MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LN2V103MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LN2V103MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LN2G822MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LN2G822MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LN2V103MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LN2G822MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LN2V103MSEG Nichicon</a>	<a href="#">LN2V103MSEG Datenblatt</a>	<a href="#">LN2V103MSEG-Datenblätter</a>	<a href="#">LN2V103MSEG PDF</a>	<a href="#">Nichicon LN2V103MSEG</a>
<a href="#">LN2V103MSEG Electronic</a>	<a href="#">LN2V103MSEG-Komponenten</a>	<a href="#">LN2V103MSEG-Verteiler</a>	<a href="#">LN2V103MSEG-Bild</a>	<a href="#">LN2V103MSEG-Teil</a>
<a href="#">LN2V103MSEG Preis</a>	<a href="#">LN2V103MSEG Hersteller</a>	<a href="#">LN2V103MSEG Bild</a>	<a href="#">LN2V103MSEG Aktie</a>	<a href="#">LN2V103MSEG Inventar</a>
<a href="#">LN2V103MSEG Neu</a>	<a href="#">LN2V103MSEG Original</a>	<a href="#">LN2V103MSEG garantiert</a>	<a href="#">LN2V103MSEG RFQ</a>	<a href="#">LN2V103MSEG Online bestellen</a>

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