








	<h2 style="color: red;">LNY2V822MSEG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNY2V822MSEG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNY2V822MSEG.pdf</a> <a href="#">2.LNY2V822MSEG.pdf</a> <a href="#">3.LNY2V822MSEG.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	LNY2V822MSEG
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNY
Brummstrom	20.6A @ 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)	5.709" (145.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

LNY2V822MSEG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNY2V822MSEG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNY2V822MSEG Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNY2V822MSEG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNY2V822MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNY2V822MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNY2V822MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNY2V682MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LNY2V822MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNY2V822MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNY2V682MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNY2V682MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2V822MSEG Nichicon	LNY2V822MSEG Datenblatt	LNY2V822MSEG-Datenblätter	LNY2V822MSEG PDF	Nichicon LNY2V822MSEG
LNY2V822MSEG Electronic	LNY2V822MSEG-Komponenten	LNY2V822MSEG-Verteiler	LNY2V822MSEG-Bild	LNY2V822MSEG-Teil
LNY2V822MSEG Preis	LNY2V822MSEG Hersteller	LNY2V822MSEG Bild	LNY2V822MSEG Aktie	LNY2V822MSEG Inventar
LNY2V822MSEG Neu	LNY2V822MSEG Original	LNY2V822MSEG garantiert	LNY2V822MSEG RFQ	LNY2V822MSEG Online bestellen

Contact us: **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