








	<h2 style="color: red;">LNx2G822MSEH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNx2G822MSEH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNx2G822MSEH.pdf</a>	
	<a href="#">2.LNx2G822MSEH.pdf</a>	
	<a href="#">3.LNx2G822MSEH.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	LNx2G822MSEH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 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	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNx
Brummstrom	19.3A @ 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	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	7.598" (193.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2G822MSEH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2G822MSEH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2G822MSEH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNx2G822MSEH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNx2G682MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNx2G682MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNx2G822MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNx2G822MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNx2G682MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNx2G822MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNx2G682MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNx2G822MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2G822MSEH Nichicon	LNx2G822MSEH Datenblatt	LNx2G822MSEH-Datenblätter	LNx2G822MSEH PDF	Nichicon LNx2G822MSEH
LNx2G822MSEH Electronic	LNx2G822MSEH-Komponenten	LNx2G822MSEH-Verteiler	LNx2G822MSEH-Bild	LNx2G822MSEH-Teil
LNx2G822MSEH Preis	LNx2G822MSEH Hersteller	LNx2G822MSEH Bild	LNx2G822MSEH Aktie	LNx2G822MSEH Inventar
LNx2G822MSEH Neu	LNx2G822MSEH Original	LNx2G822MSEH garantiert	LNx2G822MSEH RFQ	LNx2G822MSEH 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