











	<h2 style="color: #e67e22;">LNY2W102MSEF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNY2W102MSEF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNY2W102MSEF.pdf</a>	
	 <a href="#">2.LNY2W102MSEF.pdf</a>	
	 <a href="#">3.LNY2W102MSEF.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	LNY2W102MSEF
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNY
Brummstrom	5.5A @ 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	0.866" (22.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.756" (70.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

LNY2W102MSEF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNY2W102MSEF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNY2W102MSEF Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNY2W102MSEF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNY2V822MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNY2W102MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNY2W102MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNY2V822MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LNY2W103MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNY2W103MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</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>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2W102MSEF Nichicon	LNY2W102MSEF Datenblatt	LNY2W102MSEF-Datenblätter	LNY2W102MSEF PDF	Nichicon LNY2W102MSEF
LNY2W102MSEF Electronic	LNY2W102MSEF-Komponenten	LNY2W102MSEF-Verteiler	LNY2W102MSEF-Bild	LNY2W102MSEF-Teil
LNY2W102MSEF Preis	LNY2W102MSEF Hersteller	LNY2W102MSEF Bild	LNY2W102MSEF Aktie	LNY2W102MSEF Inventar
LNY2W102MSEF Neu	LNY2W102MSEF Original	LNY2W102MSEF garantiert	LNY2W102MSEF RFQ	LNY2W102MSEF 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