








	<h2 style="color: red;">LNT2G102MSEF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNT2G102MSEF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNT2G102MSEF.pdf</a>	
	<a href="#">2.LNT2G102MSEF.pdf</a>	
	<a href="#">3.LNT2G102MSEF.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	LNT2G102MSEF
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 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	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNT
Brummstrom	6.6A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2G102MSEF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2G102MSEF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2G102MSEF Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNT2G102MSEF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2E682MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G103MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G102MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2E682MSE</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 250V SCREW</p>
 <p><b>LNT2E681MSE</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G103MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2E682MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G102MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2G102MSEF Nichicon	LNT2G102MSEF Datenblatt	LNT2G102MSEF-Datenblätter	LNT2G102MSEF PDF	Nichicon LNT2G102MSEF
LNT2G102MSEF Electronic	LNT2G102MSEF-Komponenten	LNT2G102MSEF-Verteiler	LNT2G102MSEF-Bild	LNT2G102MSEF-Teil
LNT2G102MSEF Preis	LNT2G102MSEF Hersteller	LNT2G102MSEF Bild	LNT2G102MSEF Aktie	LNT2G102MSEF Inventar
LNT2G102MSEF Neu	LNT2G102MSEF Original	LNT2G102MSEF garantiert	LNT2G102MSEF RFQ	LNT2G102MSEF 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