








	<h2 style="color: red;">LNx2J152MSEH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNx2J152MSEH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1500UF 20% 630V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNx2J152MSEH.pdf</a>	
	<a href="#">2.LNx2J152MSEH.pdf</a>	
	<a href="#">3.LNx2J152MSEH.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	LNx2J152MSEH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1500UF 20% 630V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	630V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNx
Brummstrom	8.1A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.236" (133.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1500µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2J152MSEH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2J152MSEH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2J152MSEH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNx2J152MSEH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNx2J152MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 630V SCREW</p>	 <p><b>LNx2J122MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 630V SCREW</p>	 <p><b>LNx2J182MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 630V SCREW</p>	 <p><b>LNx2J102MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 630V SCREW</p>
 <p><b>LNx2J122MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 630V SCREW</p>	 <p><b>LNx2J152MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 630V SCREW</p>	 <p><b>LNx2J122MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 630V SCREW</p>	 <p><b>LNx2J182MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 630V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2J152MSEH Nichicon	LNx2J152MSEH Datenblatt	LNx2J152MSEH-Datenblätter	LNx2J152MSEH PDF	Nichicon LNx2J152MSEH
LNx2J152MSEH Electronic	LNx2J152MSEH-Komponenten	LNx2J152MSEH-Verteiler	LNx2J152MSEH-Bild	LNx2J152MSEH-Teil
LNx2J152MSEH Preis	LNx2J152MSEH Hersteller	LNx2J152MSEH Bild	LNx2J152MSEH Aktie	LNx2J152MSEH Inventar
LNx2J152MSEH Neu	LNx2J152MSEH Original	LNx2J152MSEH garantiert	LNx2J152MSEH RFQ	LNx2J152MSEH 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