








	<h2 style="color: red;">LNx2J222MSEJ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNx2J222MSEJ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2200UF 20% 630V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNx2J222MSEJ.pdf</a>	
	<a href="#">2.LNx2J222MSEJ.pdf</a>	
	<a href="#">3.LNx2J222MSEJ.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	LNx2J222MSEJ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 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	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNx
Brummstrom	10.7A @ 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	2200µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2J222MSEJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2J222MSEJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2J222MSEJ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNx2J222MSEJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNx2J152MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 630V SCREW</p>	 <p><b>LNx2J272MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 630V SCREW</p>	 <p><b>LNx2J272MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 630V SCREW</p>	 <p><b>LNx2J222MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 630V SCREW</p>
 <p><b>LNx2J182MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 630V SCREW</p>	 <p><b>LNx2J222MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 630V SCREW</p>	 <p><b>LNx2J152MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 630V SCREW</p>	 <p><b>LNx2J182MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 630V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">LNx2J222MSEJ Nichicon</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ Datenblatt</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ-Datenblätter</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ PDF</a>	<a href="#">Nichicon LNx2J222MSEJ</a>
<a href="#">LNx2J222MSEJ Electronic</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ-Komponenten</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ-Verteiler</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ-Bild</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ-Teil</a>
<a href="#">LNx2J222MSEJ Preis</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ Hersteller</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ Bild</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ Aktie</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ Inventar</a>
<a href="#">LNx2J222MSEJ Neu</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ Original</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ garantiert</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ RFQ</a>	<a href="#">LNx2J222MSEJ Online bestellen</a>