











	<p><b>LNx2L222MSEHBN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNx2L222MSEHBN</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 550V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LNX2L222MSEHBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNX2L222MSEHBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNX2L222MSEHBN.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNx2L222MSEHBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 550V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	550V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	8A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	11.2A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.236" (133.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2200µF 550V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2L222MSEHBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2L222MSEHBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2L222MSEHBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNx2L222MSEHBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNx2L272MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 550V SCREW</p>	 <p><b>LNx2L332MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 550V SCREW</p>	 <p><b>LNx2L182MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 550V SCREW</p>	 <p><b>LNx2L332MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 550V SCREW</p>
 <p><b>LNx2L182MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 550V SCREW</p>	 <p><b>LNx2L222MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 550V SCREW</p>	 <p><b>LNx2L222MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 550V SCREW</p>	 <p><b>LNx2L182MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 550V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNx2L222MSEHBN Nichicon	LNx2L222MSEHBN Datenblatt	LNx2L222MSEHBN-Datenblätter	LNx2L222MSEHBN PDF	Nichicon LNx2L222MSEHBN
LNx2L222MSEHBN Electronic	LNx2L222MSEHBN-Komponenten	LNx2L222MSEHBN-Verteiler	LNx2L222MSEHBN-Bild	LNx2L222MSEHBN-Teil
LNx2L222MSEHBN Preis	LNx2L222MSEHBN Hersteller	LNx2L222MSEHBN Bild	LNx2L222MSEHBN Aktie	LNx2L222MSEHBN Inventar
LNx2L222MSEHBN Neu	LNx2L222MSEHBN Original	LNx2L222MSEHBN garantiert	LNx2L222MSEHBN RFQ	LNx2L222MSEHBN Online bestellen