













	<p><b>LNK2W222MSEHBB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNK2W222MSEHBB</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 450V 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.LNK2W222MSEHBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNK2W222MSEHBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNK2W222MSEHBB.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	LNK2W222MSEHBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	9.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	13.16A @ 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)	3.465" (88.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2200µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2W222MSEHBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2W222MSEHBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2W222MSEHBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNK2W222MSEHBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNK2W222MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W272MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>	  <p><b>LNK2W272MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>	  <p><b>LNK2W222MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>LNK2W272MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W182MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W272MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W222MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNK2W222MSEHBB Nichicon	LNK2W222MSEHBB Datenblatt	LNK2W222MSEHBB-Datenblätter	LNK2W222MSEHBB PDF	Nichicon LNK2W222MSEHBB
LNK2W222MSEHBB Electronic	LNK2W222MSEHBB-Komponenten	LNK2W222MSEHBB-Verteiler	LNK2W222MSEHBB-Bild	LNK2W222MSEHBB-Teil
LNK2W222MSEHBB Preis	LNK2W222MSEHBB Hersteller	LNK2W222MSEHBB Bild	LNK2W222MSEHBB Aktie	LNK2W222MSEHBB Inventar
LNK2W222MSEHBB Neu	LNK2W222MSEHBB Original	LNK2W222MSEHBB garantiert	LNK2W222MSEHBB RFQ	LNK2W222MSEHBB Online bestellen