











	<p><b>LNK2W222MSEGBB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNK2W222MSEGBB</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.LNK2W222MSEGBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNK2W222MSEGBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNK2W222MSEGBB.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	LNK2W222MSEGBB
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	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	9A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	12.6A @ 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	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.661" (93.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2200µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2W222MSEGBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2W222MSEGBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2W222MSEGBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNK2W222MSEGBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNK2W222MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W222MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W222MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W182MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>LNK2W182MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W182MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W222MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W182MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNK2W222MSEGBB Nichicon	LNK2W222MSEGBB Datenblatt	LNK2W222MSEGBB-Datenblätter	LNK2W222MSEGBB PDF	Nichicon LNK2W222MSEGBB
LNK2W222MSEGBB Electronic	LNK2W222MSEGBB-Komponenten	LNK2W222MSEGBB-Verteiler	LNK2W222MSEGBB-Bild	LNK2W222MSEGBB-Teil
LNK2W222MSEGBB Preis	LNK2W222MSEGBB Hersteller	LNK2W222MSEGBB Bild	LNK2W222MSEGBB Aktie	LNK2W222MSEGBB Inventar
LNK2W222MSEGBB Neu	LNK2W222MSEGBB Original	LNK2W222MSEGBB garantiert	LNK2W222MSEGBB RFQ	LNK2W222MSEGBB Online bestellen