











	<b>LNT2W222MSEGGB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNT2W222MSEGGB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LNT2W222MSEGGB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNT2W222MSEGGB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNT2W222MSEGGB.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNT2W222MSEGGB
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	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	11.8A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	16.52A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.449" (113.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2200µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2W222MSEGGB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2W222MSEGGB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2W222MSEGGB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNT2W222MSEGGB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2W272MSEGGB</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNT2W153MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNT2W222MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNT2W272MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>LNT2W272MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNT2W153MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNT2W222MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNT2W272MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 450V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNT2W222MSEGGB Nichicon	LNT2W222MSEGGB Datenblatt	LNT2W222MSEGGB-Datenblätter	LNT2W222MSEGGB PDF	Nichicon LNT2W222MSEGGB
LNT2W222MSEGGB Electronic	LNT2W222MSEGGB-Komponenten	LNT2W222MSEGGB-Verteiler	LNT2W222MSEGGB-Bild	LNT2W222MSEGGB-Teil
LNT2W222MSEGGB Preis	LNT2W222MSEGGB Hersteller	LNT2W222MSEGGB Bild	LNT2W222MSEGGB Aktie	LNT2W222MSEGGB Inventar
LNT2W222MSEGGB Neu	LNT2W222MSEGGB Original	LNT2W222MSEGGB garantiert	LNT2W222MSEGGB RFQ	LNT2W222MSEGGB Online bestellen