











	<b>LNx2W562MSEHBB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNx2W562MSEHBB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNX2W562MSEHBB.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNX2W562MSEHBB.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNX2W562MSEHBB.pdf</a>
<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	LNx2W562MSEHBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 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	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	15.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	21.56A @ 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.	20000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	5600µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2W562MSEHBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2W562MSEHBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2W562MSEHBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNx2W562MSEHBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNx2W472MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNx2W472MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNx2W562MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNx2W472MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>LNx2W562MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNx2W562MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNx2W562MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNx2W682MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNx2W562MSEHBB Nichicon	LNx2W562MSEHBB Datenblatt	LNx2W562MSEHBB-Datenblätter	LNx2W562MSEHBB PDF	Nichicon LNx2W562MSEHBB
LNx2W562MSEHBB Electronic	LNx2W562MSEHBB-Komponenten	LNx2W562MSEHBB-Verteiler	LNx2W562MSEHBB-Bild	LNx2W562MSEHBB-Teil
LNx2W562MSEHBB Preis	LNx2W562MSEHBB Hersteller	LNx2W562MSEHBB Bild	LNx2W562MSEHBB Aktie	LNx2W562MSEHBB Inventar
LNx2W562MSEHBB Neu	LNx2W562MSEHBB Original	LNx2W562MSEHBB garantiert	LNx2W562MSEHBB RFQ	LNx2W562MSEHBB Online bestellen