












	<b>LNT2W562MSEJBB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNT2W562MSEJBB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 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.LNT2W562MSEJBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNT2W562MSEJBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNT2W562MSEJBB.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	LNT2W562MSEJBB
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	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	24.1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	33.74A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.024" (153.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	5600µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2W562MSEJBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2W562MSEJBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2W562MSEJBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNT2W562MSEJBB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2W681MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNT2W472MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>	  <p><b>LNT2W681MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNT2W681MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>LNT2W682MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNT2W562MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNT2W562MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNT2W562MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2W562MSEJBB Nichicon	LNT2W562MSEJBB Datenblatt	LNT2W562MSEJBB-Datenblätter	LNT2W562MSEJBB PDF	Nichicon LNT2W562MSEJBB
LNT2W562MSEJBB Electronic	LNT2W562MSEJBB-Komponenten	LNT2W562MSEJBB-Verteiler	LNT2W562MSEJBB-Bild	LNT2W562MSEJBB-Teil
LNT2W562MSEJBB Preis	LNT2W562MSEJBB Hersteller	LNT2W562MSEJBB Bild	LNT2W562MSEJBB Aktie	LNT2W562MSEJBB Inventar
LNT2W562MSEJBB Neu	LNT2W562MSEJBB Original	LNT2W562MSEJBB garantiert	LNT2W562MSEJBB RFQ	LNT2W562MSEJBB Online bestellen