











	<p><b>LNLY2G562MSEHBB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNLY2G562MSEHBB</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 400V 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.LNLY2G562MSEHBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNLY2G562MSEHBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNLY2G562MSEHBB.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	LNLY2G562MSEHBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNLY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	17.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	24.64A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.252" (108.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	5600µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

LNLY2G562MSEHBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNLY2G562MSEHBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNLY2G562MSEHBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNLY2G562MSEHBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNLY2G562MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNLY2G562MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNLY2G682MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNLY2G562MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNLY2G682MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNLY2G472MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNLY2G682MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNLY2G822MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNLY2G562MSEHBB Nichicon	LNLY2G562MSEHBB Datenblatt	LNLY2G562MSEHBB-Datenblätter	LNLY2G562MSEHBB PDF	Nichicon LNLY2G562MSEHBB
LNLY2G562MSEHBB Electronic	LNLY2G562MSEHBB-Komponenten	LNLY2G562MSEHBB-Verteiler	LNLY2G562MSEHBB-Bild	LNLY2G562MSEHBB-Teil
LNLY2G562MSEHBB Preis	LNLY2G562MSEHBB Hersteller	LNLY2G562MSEHBB Bild	LNLY2G562MSEHBB Aktie	LNLY2G562MSEHBB Inventar
LNLY2G562MSEHBB Neu	LNLY2G562MSEHBB Original	LNLY2G562MSEHBB garantiert	LNLY2G562MSEHBB RFQ	LNLY2G562MSEHBB Online bestellen