











	<p>LNC2W562MSEHBB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNC2W562MSEHBB</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LNC2W562MSEHBB.pdf  2.LNC2W562MSEHBB.pdf  3.LNC2W562MSEHBB.pdf
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LNC2W562MSEHBB
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	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	21.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	30.24A @ 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.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.433" (138.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	5600µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2W562MSEHBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2W562MSEHBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2W562MSEHBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNC2W562MSEHBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNC2W562MSEH Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNC2W562MSEGBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNC2W562MSEHBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNC2W472MTEH Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LNC2W562MSEJ Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNC2W562MSEG Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNC2W562MSEJBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNC2W562MSEJBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2W562MSEHBB Nichicon	LNC2W562MSEHBB Datenblatt	LNC2W562MSEHBB-Datenblätter	LNC2W562MSEHBB PDF	Nichicon LNC2W562MSEHBB
LNC2W562MSEHBB Electronic	LNC2W562MSEHBB-Komponenten	LNC2W562MSEHBB-Verteiler	LNC2W562MSEHBB-Bild	LNC2W562MSEHBB-Teil
LNC2W562MSEHBB Preis	LNC2W562MSEHBB Hersteller	LNC2W562MSEHBB Bild	LNC2W562MSEHBB Aktie	LNC2W562MSEHBB Inventar
LNC2W562MSEHBB Neu	LNC2W562MSEHBB Original	LNC2W562MSEHBB garantiert	LNC2W562MSEHBB RFQ	LNC2W562MSEHBB Online bestellen