











	<b>LNC2W682MSEJBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNC2W682MSEJBN
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 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.LNC2W682MSEJBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNC2W682MSEJBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNC2W682MSEJBN.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	LNC2W682MSEJBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 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	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	27.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	38.5A @ 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)	4.646" (118.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2W682MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2W682MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2W682MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNC2W682MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNC2W682MTEJ</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNC2W822MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNC2W822MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNC2W822MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>LNC2W682MTEH</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNC2W682MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNC2W682MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNC2W682MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNC2W682MSEJBN Nichicon	LNC2W682MSEJBN Datenblatt	LNC2W682MSEJBN-Datenblätter	LNC2W682MSEJBN PDF	Nichicon LNC2W682MSEJBN
LNC2W682MSEJBN Electronic	LNC2W682MSEJBN-Komponenten	LNC2W682MSEJBN-Verteiler	LNC2W682MSEJBN-Bild	LNC2W682MSEJBN-Teil
LNC2W682MSEJBN Preis	LNC2W682MSEJBN Hersteller	LNC2W682MSEJBN Bild	LNC2W682MSEJBN Aktie	LNC2W682MSEJBN Inventar
LNC2W682MSEJBN Neu	LNC2W682MSEJBN Original	LNC2W682MSEJBN garantiert	LNC2W682MSEJBN RFQ	LNC2W682MSEJBN Online bestellen