



	<p><b>LNx2W682MSEHBN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNx2W682MSEHBN</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 450V 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.LNX2W682MSEHBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNX2W682MSEHBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNX2W682MSEHBN.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	LNx2W682MSEHBN
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	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	17.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	24.22A @ 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)	7.598" (193.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2W682MSEHBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2W682MSEHBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2W682MSEHBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LNx2W682MSEHBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNx2W562MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNx2W822MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNx2W682MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNx2W822MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>LNx2W562MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNx2W682MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNx2W682MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNx2W562MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2W682MSEHBN Nichicon	LNx2W682MSEHBN Datenblatt	LNx2W682MSEHBN-Datenblätter	LNx2W682MSEHBN PDF	Nichicon LNx2W682MSEHBN
LNx2W682MSEHBN Electronic	LNx2W682MSEHBN-Komponenten	LNx2W682MSEHBN-Verteiler	LNx2W682MSEHBN-Bild	LNx2W682MSEHBN-Teil
LNx2W682MSEHBN Preis	LNx2W682MSEHBN Hersteller	LNx2W682MSEHBN Bild	LNx2W682MSEHBN Aktie	LNx2W682MSEHBN Inventar
LNx2W682MSEHBN Neu	LNx2W682MSEHBN Original	LNx2W682MSEHBN garantiert	LNx2W682MSEHBN RFQ	LNx2W682MSEHBN Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited