








	<h2 style="color: red;">LQR2W682MSEH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LQR2W682MSEH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LQR2W682MSEH.pdf</a> <a href="#">2.LQR2W682MSEH.pdf</a> <a href="#">3.LQR2W682MSEH.pdf</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LQR2W682MSEH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LQR
Brummstrom	23.3A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2W682MSEH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2W682MSEH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2W682MSEH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LQR2W682MSEH E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LQR2W562MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LQR2W681MSECBB</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LQR2W682MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LQR2W562MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>LQR2W682MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LQR2W821MSEC</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LQR2W681MSEC</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LQR2W821MSECBB</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 450V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2W682MSEH Nichicon	LQR2W682MSEH Datenblatt	LQR2W682MSEH-Datenblätter	LQR2W682MSEH PDF	Nichicon LQR2W682MSEH
LQR2W682MSEH Electronic	LQR2W682MSEH-Komponenten	LQR2W682MSEH-Verteiler	LQR2W682MSEH-Bild	LQR2W682MSEH-Teil
LQR2W682MSEH Preis	LQR2W682MSEH Hersteller	LQR2W682MSEH Bild	LQR2W682MSEH Aktie	LQR2W682MSEH Inventar
LQR2W682MSEH Neu	LQR2W682MSEH Original	LQR2W682MSEH garantiert	LQR2W682MSEH RFQ	LQR2W682MSEH 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