









	<h2 style="color: #E67E22;">ERWL401LGC562MEF5M</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ERWL401LGC562MEF5M
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW
	<b>Datenblätter:</b>  ERWL401LGC562MEF5M.pdf
	<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	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ERWL401LGC562MEF5M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	RWL
Brummstrom	18.3A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.240" (31.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	6.102" (155.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

ERWL401LGC562MEF5M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ERWL401LGC562MEF5M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ERWL401LGC562MEF5M Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ERWL401LGC562MEF5M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ERWL451LGN842MFK0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 8400UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>ERWL401LGC332MDD0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>ERWL401LGC562MDK0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>ERWT2BEIGE</b> B+B SmartWorx, Inc. TB DIN TEST 50A 600V 8AWG 20PC</p>
 <p><b>ERWL451LGC222MDB5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>ERWL401LGC682MEH0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>ERWL401LGC392MEB5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>ERWL401LGC272MDB5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ERWL401LGC562MEF5M Nippon Chemi-Con	ERWL401LGC562MEF5M Datenblatt	ERWL401LGC562MEF5M-Datenblätter	ERWL401LGC562MEF5M PDF	Nippon Chemi-Con
ERWL401LGC562MEF5M Electronic	ERWL401LGC562MEF5M-Komponenten	ERWL401LGC562MEF5M-Verteiler	ERWL401LGC562MEF5M-Bild	ERWL401LGC562MEF5M
ERWL401LGC562MEF5M Aktie	ERWL401LGC562MEF5M Inventar	ERWL401LGC562MEF5M Preis	ERWL401LGC562MEF5M Hersteller	ERWL401LGC562MEF5M-Teil
ERWL401LGC562MEF5M RFQ	ERWL401LGC562MEF5M Online bestellen	ERWL401LGC562MEF5M Neu	ERWL401LGC562MEF5M Original	ERWL401LGC562MEF5M Bild
				ERWL401LGC562MEF5M garantiert

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