




	<h2 style="color: red;">ERWE401LGC562MED0M</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ERWE401LGC562MED0M
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW
	<b>Datenblätter:</b>  ERWE401LGC562MED0M.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

### Spezifikationen

Teilenummer	ERWE401LGC562MED0M
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	RWE
Brummstrom	14.5A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.250" (31.75mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.125" (130.18mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

ERWE401LGC562MED0M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ERWE401LGC562MED0M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ERWE401LGC562MED0M 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 ERWE401LGC562MED0M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ERWE401LGC272MD96M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ERWE401LGC182MC96M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 400V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ERWE401LGC122MC75M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 400V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ERWE401LGN182MC96M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 400V SCREW</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ERWE401LGN103MFF5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ERWE401LGN102MACOM</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ERWE401LGC472MEB5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ERWE401LGN222MCD0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ERWE401LGC562MED0M Nippon Chemi-Con	ERWE401LGC562MED0M Datenblatt	ERWE401LGC562MED0M-Datenblätter	ERWE401LGC562MED0M PDF	Nippon Chemi-Con
ERWE401LGC562MED0M Electronic	ERWE401LGC562MED0M-Komponenten	ERWE401LGC562MED0M-Verteiler	ERWE401LGC562MED0M-Bild	ERWE401LGC562MED0M
ERWE401LGC562MED0M Aktie	ERWE401LGC562MED0M Inventar	ERWE401LGC562MED0M Preis	ERWE401LGC562MED0M Hersteller	ERWE401LGC562MED0M-Teil
ERWE401LGC562MED0M RFQ	ERWE401LGC562MED0M Online bestellen	ERWE401LGC562MED0M Neu	ERWE401LGC562MED0M Original	ERWE401LGC562MED0M Bild
				ERWE401LGC562MED0M 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