








	<h2 style="color: red;">ERWL401LGC562MDK0M</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: ERWL401LGC562MDK0M
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW
	Datenblätter:  ERWL401LGC562MDK0M.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

Spezifikationen

Teilenummer	ERWL401LGC562MDK0M
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	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	RWL
Brummstrom	18.2A @ 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	1.102" (28.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	7.480" (190.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

ERWL401LGC562MDK0M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ERWL401LGC562MDK0M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ERWL401LGC562MDK0M 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 ERWL401LGC562MDK0M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ERWL401LGC682MEH0M United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>ERWL401LGC472MED0M United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>ERWL451LGC222MDB5M United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>ERWL401LGC562MEF5M United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>ERWL401LGB562AFA5M United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 400V SCREW</p>	 <p>ERWL401LGN103MFK0M United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>ERWL451LGN842MFK0M United Chemi-Con CAP ALUM 8400UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>ERWL401LGC272MDB5M United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ERWL401LGC562MDK0M Nippon Chemi-Con	ERWL401LGC562MDK0M Datenblatt	ERWL401LGC562MDK0M-Datenblätter	ERWL401LGC562MDK0M PDF	Nippon Chemi-Con
ERWL401LGC562MDK0M Electronic	ERWL401LGC562MDK0M-Komponenten	ERWL401LGC562MDK0M-Verteiler	ERWL401LGC562MDK0M-Bild	ERWL401LGC562MDK0M
ERWL401LGC562MDK0M Aktie	ERWL401LGC562MDK0M Inventar	ERWL401LGC562MDK0M Preis	ERWL401LGC562MDK0M Hersteller	ERWL401LGC562MDK0M-Teil
ERWL401LGC562MDK0M RFQ	ERWL401LGC562MDK0M Online bestellen	ERWL401LGC562MDK0M Neu	ERWL401LGC562MDK0M Original	ERWL401LGC562MDK0M Bild
				ERWL401LGC562MDK0M 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