








	<h2 style="color: red;">ERWE501LGB271MA80M</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ERWE501LGB271MA80M</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 270UF 20% 500V SCREW</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  ERWE501LGB271MA80M.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ERWE501LGB271MA80M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 500V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	RWE
Brummstrom	1.2A @ 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	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.228" (82.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

ERWE501LGB271MA80M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ERWE501LGB271MA80M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ERWE501LGB271MA80M 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 ERWE501LGB271MA80M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ERWE451LGN332ME96M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>ERWE501LGB331MAA0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>ERWE501LGC392MFF5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>ERWE451LGN122MC96M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>ERWE451LGN562MEF5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>ERWE501LGC272MEF5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>ERWE501LGB121MA50M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>ERWE451LGN472MED0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ERWE501LGB271MA80M Nippon Chemi-Con	ERWE501LGB271MA80M Datenblatt	ERWE501LGB271MA80M-Datenblätter	ERWE501LGB271MA80M PDF	Nippon Chemi-Con ERWE501LGB271MA80M
ERWE501LGB271MA80M Electronic	ERWE501LGB271MA80M-Komponenten	ERWE501LGB271MA80M-Verteiler	ERWE501LGB271MA80M-Bild	ERWE501LGB271MA80M-Teil
ERWE501LGB271MA80M Aktie	ERWE501LGB271MA80M Inventar	ERWE501LGB271MA80M Preis	ERWE501LGB271MA80M Hersteller	ERWE501LGB271MA80M Bild
ERWE501LGB271MA80M RFQ	ERWE501LGB271MA80M Online bestellen	ERWE501LGB271MA80M Neu	ERWE501LGB271MA80M Original	ERWE501LGB271MA80M 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