









	<h2 style="color: red;">EKZN500ELL391MJ25S</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EKZN500ELL391MJ25S</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 390UF 20% 50V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKZN500ELL391MJ25S.pdf</a></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	EKZN500ELL391MJ25S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KZN
Brummstrom	1.21A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	32 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

EKZN500ELL391MJ25S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZN500ELL391MJ25S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZN500ELL391MJ25S 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 EKZN500ELL391MJ25S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKZN500ELL560MF11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN500ELL471MK20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN500ELL821MK30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN500ELL332MM40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>EKZN500ELL681MK25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN500ELL272MMP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN500ELL821ML20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN500ELL331MK16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKZN500ELL391MJ25S Nippon Chemi-Con	EKZN500ELL391MJ25S Datenblatt	EKZN500ELL391MJ25S-Datenblätter	EKZN500ELL391MJ25S PDF	Nippon Chemi-Con
EKZN500ELL391MJ25S Electronic	EKZN500ELL391MJ25S-Komponenten	EKZN500ELL391MJ25S-Verteiler	EKZN500ELL391MJ25S-Bild	EKZN500ELL391MJ25S
EKZN500ELL391MJ25S Preis	EKZN500ELL391MJ25S Hersteller	EKZN500ELL391MJ25S Bild	EKZN500ELL391MJ25S Aktie	EKZN500ELL391MJ25S-Teil
EKZN500ELL391MJ25S Neu	EKZN500ELL391MJ25S Original	EKZN500ELL391MJ25S garantiert	EKZN500ELL391MJ25S RFQ	EKZN500ELL391MJ25S Inventar
				EKZN500ELL391MJ25S Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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