



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EKXJ421ELL390MU25S

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EKXJ421ELL390MU25S
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 39UF 20% 420V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EKXJ421ELL390MU25S.pdf</a> <a href="#">2.EKXJ421ELL390MU25S.pdf</a>
<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	EKXJ421ELL390MU25S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 39UF 20% 420V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.571" Dia (14.50mm)
Serie	KXJ
Brummstrom	435mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	39µF
Anwendungen	Automotive

EKXJ421ELL390MU25S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKXJ421ELL390MU25S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKXJ421ELL390MU25S 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 EKXJ421ELL390MU25S E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EKXJ421ELL560MK45S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 420V RADIAL</p>	<p><b>EKXJ421ELL330ML20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 420V RADIAL</p>	<p><b>EKXJ421ELL560MK40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 420V RADIAL</p>	<p><b>EKXJ421ELL270MU20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 27UF 20% 420V RADIAL</p>
<p><b>EKXJ421ELL470ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 420V RADIAL</p>	<p><b>EKXJ421ELL330MJ45S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 420V RADIAL</p>	<p><b>EKXJ421ELL470MK35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 420V RADIAL</p>	<p><b>EKXJ421ELL330MK30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 420V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKXJ421ELL390MU25S Nippon Chemi-Con	EKXJ421ELL390MU25S Datenblatt	EKXJ421ELL390MU25S-Datenblätter	EKXJ421ELL390MU25S PDF	Nippon Chemi-Con
EKXJ421ELL390MU25S Electronic	EKXJ421ELL390MU25S-Komponenten	EKXJ421ELL390MU25S-Verteiler	EKXJ421ELL390MU25S-Bild	EKXJ421ELL390MU25S
EKXJ421ELL390MU25S Preis	EKXJ421ELL390MU25S Hersteller	EKXJ421ELL390MU25S Bild	EKXJ421ELL390MU25S Aktie	EKXJ421ELL390MU25S-Teil
EKXJ421ELL390MU25S Neu	EKXJ421ELL390MU25S Original	EKXJ421ELL390MU25S garantiert	EKXJ421ELL390MU25S RFQ	EKXJ421ELL390MU25S Inventar
				EKXJ421ELL390MU25S 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