









	<h2 style="color: red;">EKXL421ELL820MM25S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EKXL421ELL820MM25S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKXL421ELL820MM25S.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	KXL
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	640mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.6A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	82µF 420V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

EKXL421ELL820MM25S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKXL421ELL820MM25S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKXL421ELL820MM25S 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 EKXL421ELL820MM25S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKXL421ELL820MU35S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS</p>	 <p><b>EKXL421ELL680MU30S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS</p>	 <p><b>EKXL451ELL101ML35S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS</p>	 <p><b>EKXL421ELL680MM20S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS</p>
 <p><b>EKXL421ELL820MK45S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS</p>	 <p><b>EKXL451ELL101MM30S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS</p>	 <p><b>EKXL421ELL820ML30S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS</p>	 <p><b>EKXL451ELL121MM35S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EKXL421ELL820MM25S Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S Datenblatt</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S-Datenblätter</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<a href="#">EKXL421ELL820MM25S Electronic</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S-Komponenten</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S-Verteiler</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S-Bild</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S</a>
<a href="#">EKXL421ELL820MM25S Preis</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S Hersteller</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S Bild</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S Aktie</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S-Teil</a>
<a href="#">EKXL421ELL820MM25S Neu</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S Original</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S garantiert</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S RFQ</a>	<a href="#">EKXL421ELL820MM25S Inventar</a>
				<a href="#">EKXL421ELL820MM25S Online bestellen</a>

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