









	<h2 style="color: #E67E22;">EKYA350ELL222ML25S</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> EKYA350ELL222ML25S
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKYA350ELL222ML25S.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	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EKYA350ELL222ML25S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	KYA
Brummstrom	2.1975A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	21 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

EKYA350ELL222ML25S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKYA350ELL222ML25S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKYA350ELL222ML25S 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 EKYA350ELL222ML25S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKYA350ELL102MK20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKYA350ELL331MJC5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKYA350ELL152MK25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKYA250ELL562MLP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p><b>EKYA350ELL392MLP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKYA250ELL681MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EKYA250ELL680ME11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>EKYA350ELL471MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKYA350ELL222ML25S Nippon Chemi-Con	EKYA350ELL222ML25S Datenblatt	EKYA350ELL222ML25S-Datenblätter	EKYA350ELL222ML25S PDF	Nippon Chemi-Con
EKYA350ELL222ML25S Electronic	EKYA350ELL222ML25S-Komponenten	EKYA350ELL222ML25S-Verteiler	EKYA350ELL222ML25S-Bild	EKYA350ELL222ML25S
EKYA350ELL222ML25S Preis	EKYA350ELL222ML25S Hersteller	EKYA350ELL222ML25S Bild	EKYA350ELL222ML25S Aktie	EKYA350ELL222ML25S-Teil
EKYA350ELL222ML25S Neu	EKYA350ELL222ML25S Original	EKYA350ELL222ML25S garantiert	EKYA350ELL222ML25S RFQ	EKYA350ELL222ML25S Inventar
				EKYA350ELL222ML25S 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