










	<p><b>EPAG201ELL391ML40S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPAG201ELL391ML40S</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 390UF 20% 200V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EPAG201ELL391ML40S.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EPAG201ELL391ML40S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 200V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	PAG
Brummstrom	1.24A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

EPAG201ELL391ML40S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPAG201ELL391ML40S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPAG201ELL391ML40S 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 EPAG201ELL391ML40S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPAG201ELL561MM45S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>EPAG401ELL101ML30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>EPAG201ELL820MJ30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>EPAG201ELL391MM35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p><b>EPAG201ELL221MU30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>EPAG201ELL331ML35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>EPAG201ELL271ML30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>EPAG201ELL471MM40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 200V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPAG201ELL391ML40S Nippon Chemi-Con	EPAG201ELL391ML40S Datenblatt	EPAG201ELL391ML40S-Datenblätter	EPAG201ELL391ML40S PDF	Nippon Chemi-Con
EPAG201ELL391ML40S Electronic	EPAG201ELL391ML40S-Komponenten	EPAG201ELL391ML40S-Verteiler	EPAG201ELL391ML40S-Bild	EPAG201ELL391ML40S
EPAG201ELL391ML40S Preis	EPAG201ELL391ML40S Hersteller	EPAG201ELL391ML40S Bild	EPAG201ELL391ML40S Aktie	EPAG201ELL391ML40S-Teil
EPAG201ELL391ML40S Neu	EPAG201ELL391ML40S Original	EPAG201ELL391ML40S garantiert	EPAG201ELL391ML40S RFQ	EPAG201ELL391ML40S Inventar
				EPAG201ELL391ML40S 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