



Image may be representation.  
See specs for product details.

## APSA2R5ELL391MFA5G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	APSA2R5ELL391MFA5G
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V T/H
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">APSA2R5ELL391MFA5G.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	APSA2R5ELL391MFA5G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	NPCAP™-PSA
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	3.16A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 mOhm
Kapazität	390µF
Anwendungen	-

APSA2R5ELL391MFA5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APSA2R5ELL391MFA5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APSA2R5ELL391MFA5G 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 APSA2R5ELL391MFA5G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>APSA160ELL101MFA5G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	<p><b>APSA4R0ELL271MFA5G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 270UF 20% 4V T/H</p>	<p><b>APSA2R5ELL821MHB5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	<p><b>APSA4R0ELL391MFA5G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 390UF 20% 4V T/H</p>
<p><b>APSA100ETD471MJB5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 10V T/H</p>	<p><b>APSA2R5ELL391MFA5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V T/H</p>	<p><b>APSA100ETD470MFA5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 47UF 20% 10V T/H</p>	<p><b>APSA2R5ELL102MJB5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APSA2R5ELL391MFA5G Nippon Chemi-Con	APSA2R5ELL391MFA5G Datenblatt	APSA2R5ELL391MFA5G-Datenblätter	APSA2R5ELL391MFA5G PDF	Nippon Chemi-Con
APSA2R5ELL391MFA5G Electronic	APSA2R5ELL391MFA5G-Komponenten	APSA2R5ELL391MFA5G-Verteiler	APSA2R5ELL391MFA5G-Bild	APSA2R5ELL391MFA5G
APSA2R5ELL391MFA5G Preis	APSA2R5ELL391MFA5G Hersteller	APSA2R5ELL391MFA5G Bild	APSA2R5ELL391MFA5G Aktie	APSA2R5ELL391MFA5G-Teil
APSA2R5ELL391MFA5G Neu	APSA2R5ELL391MFA5G Original	APSA2R5ELL391MFA5G garantiert	APSA2R5ELL391MFA5G RFQ	APSA2R5ELL391MFA5G Inventar
				APSA2R5ELL391MFA5G 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