








	<h2 style="color: red;">APSA100ELL680MFA5G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APSA100ELL680MFA5G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 68UF 20% 10V T/H</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APSA100ELL680MFA5G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM POLY 68UF 20% 10V T/H
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	10V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	NPCAP™-PSA
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	2.82A @ 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)	25 mOhm
Kapazität	68µF
Anwendungen	-

APSA100ELL680MFA5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APSA100ELL680MFA5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APSA100ELL680MFA5G 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 APSA100ELL680MFA5G 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>APSA100ELL471MJB5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>APSA100ELL101MFA5G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 100UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>APSA100ETD470MFA5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 47UF 20% 10V T/H</p>
 <p><b>APSA100ETD471MJB5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>APSA100ELL151MFA5G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 150UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>APSA160ELL101MFA5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>APSA100ELL470MFA5G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 47UF 20% 10V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APSA100ELL680MFA5G Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G Datenblatt</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G-Datenblätter</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<a href="#">APSA100ELL680MFA5G Electronic</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G-Komponenten</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G-Verteiler</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G-Bild</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G</a>
<a href="#">APSA100ELL680MFA5G Preis</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G Hersteller</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G Bild</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G Aktie</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G-Teil</a>
<a href="#">APSA100ELL680MFA5G Neu</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G Original</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G garantiert</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G RFQ</a>	<a href="#">APSA100ELL680MFA5G Inventar</a>
				<a href="#">APSA100ELL680MFA5G 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