











	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EGPA630ELL182MM40S</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 63V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EGPA630ELL182MM40S.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferen 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	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	GPA
Brummstrom	1.926A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.634" (41.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	30 mOhm @ 100kHz
Kapazität	1800µF
Anwendungen	Automotive

EGPA630ELL182MM40S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EGPA630ELL182MM40S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EGPA630ELL182MM40S 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 EGPA630ELL182MM40S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EGPA630ELL821ML30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>EGPA800ELL122MM40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p><b>EGPA630ELL471ML20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>EGPA630ELL681MM20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>EGPA630ELL102MM25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>EGPA630ELL152MM35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>EGPA630ELL122MM30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>EGPA630ELL681ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">EGPA630ELL182MM40S Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S Datenblatt</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S-Datenblätter</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con EGPA630ELL182MM40S</a>
<a href="#">EGPA630ELL182MM40S Electronic</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S-Komponenten</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S-Verteiler</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S-Bild</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S-Teil</a>
<a href="#">EGPA630ELL182MM40S Preis</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S Hersteller</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S Bild</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S Aktie</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S Inventar</a>
<a href="#">EGPA630ELL182MM40S Neu</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S Original</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S garantiert</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S RFQ</a>	<a href="#">EGPA630ELL182MM40S Online bestellen</a>