











	<p><b>EPAG421ELL101MM30S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EPAG421ELL101MM30S</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 420V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EPAG421ELL101MM30S.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	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 420V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	PAG
Brummstrom	610mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

EPAG421ELL101MM30S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPAG421ELL101MM30S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPAG421ELL101MM30S 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 EPAG421ELL101MM30S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EPAG401ELL820MU35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>EPAG421ELL270MJ35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 27UF 20% 420V RADIAL</p>	 <p><b>EPAG421ELL151MM40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 150UF 20% 420V RADIAL</p>	 <p><b>EPAG421ELL101ML40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 420V RADIAL</p>
 <p><b>EPAG401ELL680MK40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>EPAG401ELL560MK35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>EPAG421ELL220MJ30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 420V RADIAL</p>	 <p><b>EPAG421ELL121MM35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 120UF 20% 420V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EPAG421ELL101MM30S Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S Datenblatt</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S-Datenblätter</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con EPAG421ELL101MM30S</a>
<a href="#">EPAG421ELL101MM30S Electronic</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S-Komponenten</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S-Verteiler</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S-Bild</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S-Teil</a>
<a href="#">EPAG421ELL101MM30S Preis</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S Hersteller</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S Bild</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S Aktie</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S Inventar</a>
<a href="#">EPAG421ELL101MM30S Neu</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S Original</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S garantiert</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S RFQ</a>	<a href="#">EPAG421ELL101MM30S 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