









	<p><b>EKZE6R3ELL562MK35S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S.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="#">EKZE6R3ELL562MK35S</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	KZE
Brummstrom	2.89A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	15 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.378" (35.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

EKZE6R3ELL562MK35S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZE6R3ELL562MK35S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZE6R3ELL562MK35S 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 EKZE6R3ELL562MK35S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKZE6R3ELL821MH15D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>EKZE6R3ELL562ML20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>EKZE6R3ELL472MK30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>EKZE6R3ELL331MF11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>EKZE6R3ETC122MH20D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>EKZE6R3ELL561MHB5D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>EKZE6R3ELL332MK20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>EKZE6R3ELL392MK25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S Datenblatt</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S-Datenblätter</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S Electronic</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S-Komponenten</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S-Verteiler</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S-Bild</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S</a>
<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S Preis</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S Hersteller</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S Bild</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S Aktie</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S-Teil</a>
<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S Neu</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S Original</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S garantiert</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S RFQ</a>	<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S Inventar</a>
				<a href="#">EKZE6R3ELL562MK35S 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