









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EGXL350ETD331MJ20S</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EGXL350ETD331MJ20S.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	EGXL350ETD331MJ20S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	GXL
Brummstrom	650mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	94 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

EGXL350ETD331MJ20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EGXL350ETD331MJ20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EGXL350ETD331MJ20S 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 EGXL350ETD331MJ20S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EGXL350EMC101MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EGXL350ETD221MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EGXL500EC3101MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EGXL500EC5221MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>EGXL500EC3221MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EGXL350ELL221MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EGXL500EBC221MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EGXL350ELL331MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EGXL350ETD331MJ20S Nippon Chemi-Con	EGXL350ETD331MJ20S Datenblatt	EGXL350ETD331MJ20S-Datenblätter	EGXL350ETD331MJ20S PDF	Nippon Chemi-Con
EGXL350ETD331MJ20S Electronic	EGXL350ETD331MJ20S-Komponenten	EGXL350ETD331MJ20S-Verteiler	EGXL350ETD331MJ20S-Bild	EGXL350ETD331MJ20S
EGXL350ETD331MJ20S Preis	EGXL350ETD331MJ20S Hersteller	EGXL350ETD331MJ20S Bild	EGXL350ETD331MJ20S Aktie	EGXL350ETD331MJ20S-Teil
EGXL350ETD331MJ20S Neu	EGXL350ETD331MJ20S Original	EGXL350ETD331MJ20S garantiert	EGXL350ETD331MJ20S RFQ	EGXL350ETD331MJ20S Inventar
				EGXL350ETD331MJ20S 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