









	<h2 style="color: red;">EKZE350ELL331MJ16S</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EKZE350ELL331MJ16S</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKZE350ELL331MJ16S.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	EKZE350ELL331MJ16S
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	KZE
Brummstrom	715mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	38 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

EKZE350ELL331MJ16S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZE350ELL331MJ16S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZE350ELL331MJ16S 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 EKZE350ELL331MJ16S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKZE350ELL271MH20D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKZE350ELL221MH15D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKZE350EMC102MK25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKZE350ELL681MK20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>EKZE350ELL330ME11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKZE350ELL560MF11D</b> United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKZE350ELL221MJC5S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EKZE350ELL182ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKZE350ELL331MJ16S Nippon Chemi-Con	EKZE350ELL331MJ16S Datenblatt	EKZE350ELL331MJ16S-Datenblätter	EKZE350ELL331MJ16S PDF	Nippon Chemi-Con
EKZE350ELL331MJ16S Electronic	EKZE350ELL331MJ16S-Komponenten	EKZE350ELL331MJ16S-Verteiler	EKZE350ELL331MJ16S-Bild	EKZE350ELL331MJ16S
EKZE350ELL331MJ16S Preis	EKZE350ELL331MJ16S Hersteller	EKZE350ELL331MJ16S Bild	EKZE350ELL331MJ16S Aktie	EKZE350ELL331MJ16S-Teil
EKZE350ELL331MJ16S Neu	EKZE350ELL331MJ16S Original	EKZE350ELL331MJ16S garantiert	EKZE350ELL331MJ16S RFQ	EKZE350ELL331MJ16S Inventar
				EKZE350ELL331MJ16S Online bestellen