



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EKXJ351ETE330MK20S

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EKXJ351ETE330MK20S
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EKXJ351ETE330MK20S.pdf</a> <a href="#">2.EKXJ351ETE330MK20S.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	EKXJ351ETE330MK20S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	KXJ
Brummstrom	330mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	Automotive

EKXJ351ETE330MK20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKXJ351ETE330MK20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKXJ351ETE330MK20S 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 EKXJ351ETE330MK20S E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EKXJ351ETD220MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>	<p><b>EKXJ401ELL101MLP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 400V RADIAL</p>	<p><b>EKXJ351ELL820MK40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 350V RADIAL</p>	<p><b>EKXJ401EC5820MUP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 400V RADIAL</p>
<p><b>EKXJ351ELL820ML25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 350V RADIAL</p>	<p><b>EKXJ351ELL680MU25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL</p>	<p><b>EKXJ401ELL100MJ16S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL</p>	<p><b>EKXJ351ELL820MUN3S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 350V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKXJ351ETE330MK20S Nippon Chemi-Con	EKXJ351ETE330MK20S Datenblatt	EKXJ351ETE330MK20S-Datenblätter	EKXJ351ETE330MK20S PDF	Nippon Chemi-Con
EKXJ351ETE330MK20S Electronic	EKXJ351ETE330MK20S-Komponenten	EKXJ351ETE330MK20S-Verteiler	EKXJ351ETE330MK20S-Bild	EKXJ351ETE330MK20S
EKXJ351ETE330MK20S Preis	EKXJ351ETE330MK20S Hersteller	EKXJ351ETE330MK20S Bild	EKXJ351ETE330MK20S Aktie	EKXJ351ETE330MK20S-Teil
EKXJ351ETE330MK20S Neu	EKXJ351ETE330MK20S Original	EKXJ351ETE330MK20S garantiert	EKXJ351ETE330MK20S RFQ	EKXJ351ETE330MK20S Inventar
				EKXJ351ETE330MK20S 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