









	<h2 style="color: red;">EKXE161ELL330MJ16S</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> EKXE161ELL330MJ16S
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS
	<b>Datenblätter:</b>  EKXE161ELL330MJ16S.pdf
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	EKXE161ELL330MJ16S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KXE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	130mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	325mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	565-5067
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	33µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

EKXE161ELL330MJ16S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKXE161ELL330MJ16S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKXE161ELL330MJ16S 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 EKXE161ELL330MJ16S E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>EKXE201ELL150MJ16S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	  <b>EKXE161ELL220MJC5S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	  <b>EKXE201ELL120MH15D</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	  <b>EKXE161ELL100MHB5D</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS
  <b>EKXE161ELL150MJC5S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	  <b>EKXE161ELL270MJ16S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	  <b>EKXE161ELL150MH15D</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	  <b>EKXE201ELL120MJC5S</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EKXE161ELL330MJ16S Nippon Chemi-Con	EKXE161ELL330MJ16S Datenblatt	EKXE161ELL330MJ16S-Datenblätter	EKXE161ELL330MJ16S PDF	Nippon Chemi-Con
EKXE161ELL330MJ16S Electronic	EKXE161ELL330MJ16S-Komponenten	EKXE161ELL330MJ16S-Verteiler	EKXE161ELL330MJ16S-Bild	EKXE161ELL330MJ16S
EKXE161ELL330MJ16S Preis	EKXE161ELL330MJ16S Hersteller	EKXE161ELL330MJ16S Bild	EKXE161ELL330MJ16S Aktie	EKXE161ELL330MJ16S-Teil
EKXE161ELL330MJ16S Neu	EKXE161ELL330MJ16S Original	EKXE161ELL330MJ16S garantiert	EKXE161ELL330MJ16S RFQ	EKXE161ELL330MJ16S Inventar
				EKXE161ELL330MJ16S Online bestellen