











	<p><b>EKZN630ELL181MJ16S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EKZN630ELL181MJ16S</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKZN630ELL181MJ16S.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	EKZN630ELL181MJ16S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	KZN
Brummstrom	480mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	61 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

EKZN630ELL181MJ16S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZN630ELL181MJ16S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZN630ELL181MJ16S 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 EKZN630ELL181MJ16S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKZN630ELL152MLP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN630ELL122MM25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN630ELL222MM40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN630ELL271MJ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>EKZN630ELL122MLN3S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN630ELL152MMN3S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN630ELL182ML40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>EKZN630ELL182MMP1S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 63V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

EKZN630ELL181MJ16S Nippon Chemi-Con	EKZN630ELL181MJ16S Datenblatt	EKZN630ELL181MJ16S-Datenblätter	EKZN630ELL181MJ16S PDF	Nippon Chemi-Con
EKZN630ELL181MJ16S Electronic	EKZN630ELL181MJ16S-Komponenten	EKZN630ELL181MJ16S-Verteiler	EKZN630ELL181MJ16S-Bild	EKZN630ELL181MJ16S
EKZN630ELL181MJ16S Preis	EKZN630ELL181MJ16S Hersteller	EKZN630ELL181MJ16S Bild	EKZN630ELL181MJ16S Aktie	EKZN630ELL181MJ16S-Teil
EKZN630ELL181MJ16S Neu	EKZN630ELL181MJ16S Original	EKZN630ELL181MJ16S garantiert	EKZN630ELL181MJ16S RFQ	EKZN630ELL181MJ16S Inventar
				EKZN630ELL181MJ16S Online bestellen