



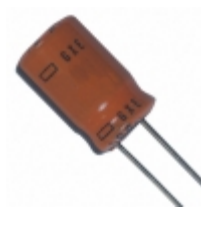
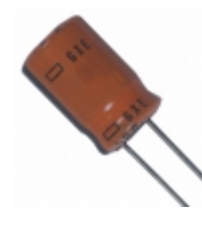





	<h2 style="color: red;">EGXE160ELL331MJC5S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: EGXE160ELL331MJC5S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:  EGXE160ELL331MJC5S.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EGXE160ELL331MJC5S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	GXE
Brummstrom	310mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	150 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

EGXE160ELL331MJC5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EGXE160ELL331MJC5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EGXE160ELL331MJC5S 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 EGXE160ELL331MJC5S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EGXE161ELL101ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>EGXE160ELL102MK20S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EGXE160ELL101MH12D United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EGXE160ELL221MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>EGXE160ELL471MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EGXE161ELL151MLN3S United Chemi-Con CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>EGXE160ELL222ML25S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EGXE160ELL332MLN3S United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EGXE160ELL331MJC5S Nippon Chemi-Con	EGXE160ELL331MJC5S Datenblatt	EGXE160ELL331MJC5S-Datenblätter	EGXE160ELL331MJC5S PDF	Nippon Chemi-Con
EGXE160ELL331MJC5S Electronic	EGXE160ELL331MJC5S-Komponenten	EGXE160ELL331MJC5S-Verteiler	EGXE160ELL331MJC5S-Bild	EGXE160ELL331MJC5S
EGXE160ELL331MJC5S Preis	EGXE160ELL331MJC5S Hersteller	EGXE160ELL331MJC5S Bild	EGXE160ELL331MJC5S Aktie	EGXE160ELL331MJC5S-Teil
EGXE160ELL331MJC5S Neu	EGXE160ELL331MJC5S Original	EGXE160ELL331MJC5S garantiert	EGXE160ELL331MJC5S RFQ	EGXE160ELL331MJC5S Inventar
				EGXE160ELL331MJC5S Online bestellen

Contact us: 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