







	<p>Hersteller-Teilenummer: EGXL160ELL331MJC5S</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  EGXL160ELL331MJC5S.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	EGXL160ELL331MJC5S
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	GXL
Brummstrom	400mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	170 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

EGXL160ELL331MJC5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EGXL160ELL331MJC5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EGXL160ELL331MJC5S 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 EGXL160ELL331MJC5S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EGXL100ELL102MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>EGXL160ELL221MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EGXL250EC3471MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>EGXL100ETD102MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>EGXL160ELL471MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EGXL160ETD221MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EGXL160ETD471MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EGXL100ELL471MJC5S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EGXL160ELL331MJC5S Nippon Chemi-Con	EGXL160ELL331MJC5S Datenblatt	EGXL160ELL331MJC5S-Datenblätter	EGXL160ELL331MJC5S PDF	Nippon Chemi-Con
EGXL160ELL331MJC5S Electronic	EGXL160ELL331MJC5S-Komponenten	EGXL160ELL331MJC5S-Verteiler	EGXL160ELL331MJC5S-Bild	EGXL160ELL331MJC5S
EGXL160ELL331MJC5S Preis	EGXL160ELL331MJC5S Hersteller	EGXL160ELL331MJC5S Bild	EGXL160ELL331MJC5S Aktie	EGXL160ELL331MJC5S-Teil
EGXL160ELL331MJC5S Neu	EGXL160ELL331MJC5S Original	EGXL160ELL331MJC5S garantiert	EGXL160ELL331MJC5S RFQ	EGXL160ELL331MJC5S Inventar
				EGXL160ELL331MJC5S 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