









	<h2 style="color: #E67E22;">ELXY160ETD331MJC5S</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: ELXY160ETD331MJC5S
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:  ELXY160ETD331MJC5S.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

Spezifikationen

Teilenummer	ELXY160ETD331MJC5S
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	LXY
Brummstrom	277.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	130 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

ELXY160ETD331MJC5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ELXY160ETD331MJC5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ELXY160ETD331MJC5S 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 ELXY160ETD331MJC5S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ELXY160ETD102MJ30S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXY160ETD152MK25S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXY160ETD471MJ16S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXY160ETD681MJ20S United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>ELXY160ETD821MJ25S United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXY160ETE222MK30S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXY160ETD222ML20S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ELXY160ETD820ME15D United Chemi-Con CAP ALUM 82UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ELXY160ETD331MJC5S Nippon Chemi-Con	ELXY160ETD331MJC5S Datenblatt	ELXY160ETD331MJC5S-Datenblätter	ELXY160ETD331MJC5S PDF	Nippon Chemi-Con
ELXY160ETD331MJC5S Electronic	ELXY160ETD331MJC5S-Komponenten	ELXY160ETD331MJC5S-Verteiler	ELXY160ETD331MJC5S-Bild	ELXY160ETD331MJC5S-Teil
ELXY160ETD331MJC5S Preis	ELXY160ETD331MJC5S Hersteller	ELXY160ETD331MJC5S Bild	ELXY160ETD331MJC5S Aktie	ELXY160ETD331MJC5S Inventar
ELXY160ETD331MJC5S Neu	ELXY160ETD331MJC5S Original	ELXY160ETD331MJC5S garantiert	ELXY160ETD331MJC5S RFQ	ELXY160ETD331MJC5S 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