



Image may be representation.  
See specs for product details.

## APXE160ARA331MJA0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	APXE160ARA331MJA0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">APXE160ARA331MJA0G.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	APXE160ARA331MJA0G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	NPCAP™-PXE
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	4.35A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.406" (10.30mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	16 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

APXE160ARA331MJA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APXE160ARA331MJA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APXE160ARA331MJA0G 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 APXE160ARA331MJA0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>APXE2R5ARA102MH80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V SMD</p>	<p><b>APXE2R5ARA122MJ80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1200UF 2.5V SMD</p>	<p><b>APXE160ARA390ME61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD</p>	<p><b>APXE160ARA820MF80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD</p>
<p><b>APXE160ARA181MHA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD</p>	<p><b>APXE160ARA330ME61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 33UF 20% 16V SMD</p>	<p><b>APXE160ARA221MJ801</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V SMD</p>	<p><b>APXE160ARA221MHA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APXE160ARA331MJA0G Nippon Chemi-Con	APXE160ARA331MJA0G Datenblatt	APXE160ARA331MJA0G-Datenblätter	APXE160ARA331MJA0G PDF	Nippon Chemi-Con
APXE160ARA331MJA0G Electronic	APXE160ARA331MJA0G-Komponenten	APXE160ARA331MJA0G-Verteiler	APXE160ARA331MJA0G-Bild	APXE160ARA331MJA0G
APXE160ARA331MJA0G Preis	APXE160ARA331MJA0G Hersteller	APXE160ARA331MJA0G Bild	APXE160ARA331MJA0G Aktie	APXE160ARA331MJA0G-Teil
APXE160ARA331MJA0G Neu	APXE160ARA331MJA0G Original	APXE160ARA331MJA0G garantiert	APXE160ARA331MJA0G RFQ	APXE160ARA331MJA0G Inventar
				APXE160ARA331MJA0G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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