



Image may be representation.  
See specs for product details.

## APXF2R5ARA331ME61G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	APXF2R5ARA331ME61G
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">APXF2R5ARA331ME61G.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	APXF2R5ARA331ME61G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	NPCAP™-PXF
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	3.9A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	15000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.240" (6.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

APXF2R5ARA331ME61G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APXF2R5ARA331ME61G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APXF2R5ARA331ME61G 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 APXF2R5ARA331ME61G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>APXF2R5ARA391ME61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD</p>	<p><b>APXF2R5ARA102MH80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V SMD</p>	<p><b>APXF2R5ARA221ME40G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD</p>	<p><b>APXF2R5ARA331MF45G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD</p>
<p><b>APXF2R5ARA221ME46G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD</p>	<p><b>APXF2R0ARA681MF61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 680UF 20% 2V SMD</p>	<p><b>APXF2R5ARA471MF80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD</p>	<p><b>APXF2R5ARA391MF61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APXF2R5ARA331ME61G Nippon Chemi-Con	APXF2R5ARA331ME61G Datenblatt	APXF2R5ARA331ME61G-Datenblätter	APXF2R5ARA331ME61G PDF	Nippon Chemi-Con
APXF2R5ARA331ME61G Electronic	APXF2R5ARA331ME61G-Komponenten	APXF2R5ARA331ME61G-Verteiler	APXF2R5ARA331ME61G-Bild	APXF2R5ARA331ME61G
APXF2R5ARA331ME61G Preis	APXF2R5ARA331ME61G Hersteller	APXF2R5ARA331ME61G Bild	APXF2R5ARA331ME61G Aktie	APXF2R5ARA331ME61G-Teil
APXF2R5ARA331ME61G Neu	APXF2R5ARA331ME61G Original	APXF2R5ARA331ME61G garantiert	APXF2R5ARA331ME61G RFQ	APXF2R5ARA331ME61G Inventar
				APXF2R5ARA331ME61G 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