



Image may be representation.  
See specs for product details.

## APXF6R3ARA271MF80G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	APXF6R3ARA271MF80G
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">APXF6R3ARA271MF80G.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	APXF6R3ARA271MF80G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	NPCAP™-PXF
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	4.2A @ 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)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm
Kapazität	270µF
Anwendungen	Decoupling

APXF6R3ARA271MF80G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APXF6R3ARA271MF80G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APXF6R3ARA271MF80G 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 APXF6R3ARA271MF80G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>APXF6R3ARA331MF61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD</p>	<p><b>APXF6R3ARA151ME61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD</p>	<p><b>APXF6R3ARA151ME40G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD</p>	<p><b>APXF6R3ARA331MH70G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD</p>
<p><b>APXF6R3ARA331MF80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD</p>	<p><b>APXF6R3ARA471MH80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD</p>	<p><b>APXF6R3ARA221ME61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	<p><b>APXF6R3ARA221MF61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APXF6R3ARA271MF80G Nippon Chemi-Con	APXF6R3ARA271MF80G Datenblatt	APXF6R3ARA271MF80G-Datenblätter	APXF6R3ARA271MF80G PDF	Nippon Chemi-Con APXF6R3ARA271MF80G
APXF6R3ARA271MF80G Electronic	APXF6R3ARA271MF80G-Komponenten	APXF6R3ARA271MF80G-Verteiler	APXF6R3ARA271MF80G-Bild	APXF6R3ARA271MF80G-Teil
APXF6R3ARA271MF80G Preis	APXF6R3ARA271MF80G Hersteller	APXF6R3ARA271MF80G Bild	APXF6R3ARA271MF80G Aktie	APXF6R3ARA271MF80G Inventar
APXF6R3ARA271MF80G Neu	APXF6R3ARA271MF80G Original	APXF6R3ARA271MF80G garantiert	APXF6R3ARA271MF80G RFQ	APXF6R3ARA271MF80G 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