



Image may be representation.  
See specs for product details.

## APXC2R5ARA471MH70G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	APXC2R5ARA471MH70G
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">APXC2R5ARA471MH70G.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	APXC2R5ARA471MH70G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 470UF 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	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	NPCAP™-PXC
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	3.42A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.264" (6.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	17 mOhm
Kapazität	470µF
Anwendungen	-

APXC2R5ARA471MH70G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APXC2R5ARA471MH70G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APXC2R5ARA471MH70G 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 APXC2R5ARA471MH70G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>APXC160ARA270ME60G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 27UF 20% 16V SMD</p>	<p><b>APXC160ARA390MF60G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD</p>	<p><b>APXC4R0ARA221MF60G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 220UF 20% 4V SMD</p>	<p><b>APXC6R3ARA101ME60G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p>
<p><b>APXC2R5ARA181ME60G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p>	<p><b>APXC6R3ARA181MF60G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 180UF 20% 6.3V SMD</p>	<p><b>APXC2R5ARA271MF60G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 270UF 20% 2.5V SMD</p>	<p><b>APXC160ARA820MH70G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APXC2R5ARA471MH70G Nippon Chemi-Con	APXC2R5ARA471MH70G Datenblatt	APXC2R5ARA471MH70G-Datenblätter	APXC2R5ARA471MH70G PDF	Nippon Chemi-Con APXC2R5ARA471MH70G
APXC2R5ARA471MH70G Electronic	APXC2R5ARA471MH70G-Komponenten	APXC2R5ARA471MH70G-Verteiler	APXC2R5ARA471MH70G-Bild	APXC2R5ARA471MH70G-Teil
APXC2R5ARA471MH70G Aktie	APXC2R5ARA471MH70G Inventar	APXC2R5ARA471MH70G Preis	APXC2R5ARA471MH70G Hersteller	APXC2R5ARA471MH70G Bild
APXC2R5ARA471MH70G RFQ	APXC2R5ARA471MH70G Online bestellen	APXC2R5ARA471MH70G Neu	APXC2R5ARA471MH70G Original	APXC2R5ARA471MH70G garantiert

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