



Image may be representation.  
See specs for product details.

## APXE4R0ARA182MJC0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	APXE4R0ARA182MJC0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 1800UF 20% 4V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">APXE4R0ARA182MJC0G.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	APXE4R0ARA182MJC0G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 1800UF 20% 4V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
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	5.6A @ 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)	0.480" (12.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

APXE4R0ARA182MJC0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APXE4R0ARA182MJC0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APXE4R0ARA182MJC0G 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 APXE4R0ARA182MJC0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>APXE4R0ARA151ME61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD</p>	<p><b>APXE4R0ARA331MF61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 330UF 20% 4V SMD</p>	<p><b>APXE2R5ARA821MHC0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V SMD</p>	<p><b>APXE4R0ARA122MHC0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V SMD</p>
<p><b>APXE4R0ARA102MJ80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1000UF 20% 4V SMD</p>	<p><b>APXE4R0ARA471MH70G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 4V SMD</p>	<p><b>APXE4R0ARA101ME61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 100UF 20% 4V SMD</p>	<p><b>APXE4R0ARA561MH70G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APXE4R0ARA182MJC0G Nippon Chemi-Con	APXE4R0ARA182MJC0G Datenblatt	APXE4R0ARA182MJC0G-Datenblätter	APXE4R0ARA182MJC0G PDF	Nippon Chemi-Con
APXE4R0ARA182MJC0G Electronic	APXE4R0ARA182MJC0G-Komponenten	APXE4R0ARA182MJC0G-Verteiler	APXE4R0ARA182MJC0G-Bild	APXE4R0ARA182MJC0G
APXE4R0ARA182MJC0G Preis	APXE4R0ARA182MJC0G Hersteller	APXE4R0ARA182MJC0G Bild	APXE4R0ARA182MJC0G Aktie	APXE4R0ARA182MJC0G-Teil
APXE4R0ARA182MJC0G Neu	APXE4R0ARA182MJC0G Original	APXE4R0ARA182MJC0G garantiert	APXE4R0ARA182MJC0G RFQ	APXE4R0ARA182MJC0G Inventar
				APXE4R0ARA182MJC0G 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