
	<h2>APXE2R5ARA821MHC0G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APXE2R5ARA821MHC0G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APXE2R5ARA821MHC0G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	APXE2R5ARA821MHC0G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 820UF 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™-PXE
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	5.4A @ 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)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9 mOhm
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

APXE2R5ARA821MHC0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APXE2R5ARA821MHC0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APXE2R5ARA821MHC0G 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 APXE2R5ARA821MHC0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APXE2R5ARA681MH70G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p><b>APXE2R5ARA821MH80G</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>APXE4R0ARA101ME61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 100UF 20% 4V SMD</p>
 <p><b>APXE2R5ARA561MF80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p><b>APXE4R0ARA102MJ80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1000UF 20% 4V SMD</p>	 <p><b>APXE2R5ARA471MF80G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p><b>APXE2R5ARA391MF61G</b> United Chemi-Con CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APXE2R5ARA821MHC0G Nippon Chemi-Con	APXE2R5ARA821MHC0G Datenblatt	APXE2R5ARA821MHC0G-Datenblätter	APXE2R5ARA821MHC0G PDF	Nippon Chemi-Con
APXE2R5ARA821MHC0G Electronic	APXE2R5ARA821MHC0G-Komponenten	APXE2R5ARA821MHC0G-Verteiler	APXE2R5ARA821MHC0G-Bild	APXE2R5ARA821MHC0G
APXE2R5ARA821MHC0G Aktie	APXE2R5ARA821MHC0G Inventar	APXE2R5ARA821MHC0G Preis	APXE2R5ARA821MHC0G Hersteller	APXE2R5ARA821MHC0G Teil
APXE2R5ARA821MHC0G RFQ	APXE2R5ARA821MHC0G Online bestellen	APXE2R5ARA821MHC0G Neu	APXE2R5ARA821MHC0G Original	APXE2R5ARA821MHC0G Bild
				APXE2R5ARA821MHC0G 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