
	<h2>APXE160ARA820MF80G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: APXE160ARA820MF80G</p> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD</p> <p>Datenblätter:  APXE160ARA820MF80G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	APXE160ARA820MF80G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
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™-PXE
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	2.7A @ 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)	0.303" (7.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	24 mOhm
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

APXE160ARA820MF80G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APXE160ARA820MF80G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APXE160ARA820MF80G 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 APXE160ARA820MF80G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APXE2R5ARA122MJ80G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1200UF 2.5V SMD</p>	 <p>APXE2R5ARA222MJA0G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 2200UF 2.5V SMD</p>	 <p>APXE160ARA331MJA0G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V SMD</p>	 <p>APXE160ARA390ME61G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD</p>
 <p>APXE160ARA330ME61G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 33UF 20% 16V SMD</p>	 <p>APXE2R5ARA102MH80G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V SMD</p>	 <p>APXE2R5ARA152MHC0G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V SMD</p>	 <p>APXE2R5ARA181ME61G United Chemi-Con CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APXE160ARA820MF80G Nippon Chemi-Con	APXE160ARA820MF80G Datenblatt	APXE160ARA820MF80G-Datenblätter	APXE160ARA820MF80G PDF	Nippon Chemi-Con APXE160ARA820MF80G
APXE160ARA820MF80G Electronic	APXE160ARA820MF80G-Komponenten	APXE160ARA820MF80G-Verteiler	APXE160ARA820MF80G-Bild	APXE160ARA820MF80G-Teil
APXE160ARA820MF80G Preis	APXE160ARA820MF80G Hersteller	APXE160ARA820MF80G Bild	APXE160ARA820MF80G Aktie	APXE160ARA820MF80G Inventar
APXE160ARA820MF80G Neu	APXE160ARA820MF80G Original	APXE160ARA820MF80G garantiert	APXE160ARA820MF80G RFQ	APXE160ARA820MF80G Online bestellen

Contact us: 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