

	<p>Hersteller-Teilenummer: APSF2R5ELL821MF08S</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>
	<p>Datenblätter:  APSF2R5ELL821MF08S.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 265 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	APSF2R5ELL821MF08S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	265 pcs Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	NPCAP™-PSF
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	5.9A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm
Kapazität	820µF
Anwendungen	-

APSF2R5ELL821MF08S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APSF2R5ELL821MF08S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APSF2R5ELL821MF08S 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 APSF2R5ELL821MF08S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APSFPA2 Amphenol Industrial Operations CONN RCPT 18MM 3POS IP67 W/PIN</p>	 <p>APSF160ETD471MJB5S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>	 <p>APSFPA6E2 Amphenol Industrial Operations CONN PLUG 18MM 3POS IP67 W/PIN</p>	 <p>APSF2R5ELL561MF08S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>
 <p>APSFPA7E2 Amphenol Industrial Operations CONN RCPT 18MM 3POS IP67 W/PIN</p>	 <p>APSF2R0ELL102MF08S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1000UF 20% 2V T/H</p>	 <p>APSF2R5ELL561MF08S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p>APSF2R5ELL561MF08S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APSF2R5ELL821MF08S Nippon Chemi-Con	APSF2R5ELL821MF08S Datenblatt	APSF2R5ELL821MF08S-Datenblätter	APSF2R5ELL821MF08S PDF	Nippon Chemi-Con
APSF2R5ELL821MF08S Electronic	APSF2R5ELL821MF08S-Komponenten	APSF2R5ELL821MF08S-Verteiler	APSF2R5ELL821MF08S-Bild	APSF2R5ELL821MF08S
APSF2R5ELL821MF08S Preis	APSF2R5ELL821MF08S Hersteller	APSF2R5ELL821MF08S Bild	APSF2R5ELL821MF08S Aktie	APSF2R5ELL821MF08S-Teil
APSF2R5ELL821MF08S Neu	APSF2R5ELL821MF08S Original	APSF2R5ELL821MF08S garantiert	APSF2R5ELL821MF08S RFQ	APSF2R5ELL821MF08S Inventar
				APSF2R5ELL821MF08S 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