










	<h2 style="color: red;">2R5PS680MH11</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2R5PS680MH11
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2R5PS680MH11.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	2R5PS680MH11
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	NPCAP™-PS
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	5.23A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

2R5PS680MH11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2R5PS680MH11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2R5PS680MH11 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 2R5PS680MH11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.		 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
<b>2R5122</b> NIPPON NIPPON SMD	<b>2R5SEP1500M+T</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V T/H	<b>2R5901</b> NIPPON NIPPON SMD	<b>2R530</b> NXP NXP SOT-669
			
<b>2R5SEP680M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H	<b>2R5SVP1500M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V SMD	<b>2R5SEP1500M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V T/H	<b>2R5SEPC820M+TS</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2R5PS680MH11 Nippon Chemi-Con	2R5PS680MH11 Datenblatt	2R5PS680MH11-Datenblätter	2R5PS680MH11 PDF	Nippon Chemi-Con 2R5PS680MH11
2R5PS680MH11 Electronic	2R5PS680MH11-Komponenten	2R5PS680MH11-Verteiler	2R5PS680MH11-Bild	2R5PS680MH11-Teil
2R5PS680MH11 Preis	2R5PS680MH11 Hersteller	2R5PS680MH11 Bild	2R5PS680MH11 Aktie	2R5PS680MH11 Inventar
2R5PS680MH11 Neu	2R5PS680MH11 Original	2R5PS680MH11 garantiert	2R5PS680MH11 RFQ	2R5PS680MH11 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