



Image may be representation.
See specs for product details.

APSC4R0ETD681MHB5S

Hersteller-Teilenummer:	APSC4R0ETD681MHB5S
Hersteller / Marke:	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H
Datenblätter:	APSC4R0ETD681MHB5S.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	APSC4R0ETD681MHB5S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	NPCAP™-PSC
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	6.1A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
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)	7 mOhm
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

APSC4R0ETD681MHB5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APSC4R0ETD681MHB5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APSC4R0ETD681MHB5S 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 APSC4R0ETD681MHB5S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>APSC4R0ELL561MH08S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	<p>APSC4R0ELL102MJB5S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1000UF 20% 4V T/H</p>	<p>APSC2R5ETD821MH08S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>APSC6R3ELL152MJB5S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 1500UF 6.3V T/H</p>
<p>APSC4R0ELL681MHB5S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H</p>	<p>APSC6R3ELL821MJB5S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>	<p>APSC6R3ELL561MH08S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p>	<p>APSC6R3ELL471MH08S United Chemi-Con CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APSC4R0ETD681MHB5S Nippon Chemi-Con	APSC4R0ETD681MHB5S Datenblatt	APSC4R0ETD681MHB5S-Datenblätter	APSC4R0ETD681MHB5S PDF	Nippon Chemi-Con
APSC4R0ETD681MHB5S Electronic	APSC4R0ETD681MHB5S-Komponenten	APSC4R0ETD681MHB5S-Verteiler	APSC4R0ETD681MHB5S-Bild	APSC4R0ETD681MHB5S
APSC4R0ETD681MHB5S Preis	APSC4R0ETD681MHB5S Hersteller	APSC4R0ETD681MHB5S Bild	APSC4R0ETD681MHB5S Aktie	APSC4R0ETD681MHB5S-Teil
APSC4R0ETD681MHB5S Neu	APSC4R0ETD681MHB5S Original	APSC4R0ETD681MHB5S garantiert	APSC4R0ETD681MHB5S RFQ	APSC4R0ETD681MHB5S Inventar
				APSC4R0ETD681MHB5S 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