
	<p>RHT0J681MDN1PH</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RHT0J681MDN1PH</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p> <p>Datenblätter: 1.RHT0J681MDN1PH.pdf 2.RHT0J681MDN1PH.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	RHT0J681MDN1PH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	FPCAP, RHT
Ripple Current - Low Frequency	545mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.45A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12 mOhm
Kapazität	680µF
Anwendungen	-

RHT0J681MDN1PH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RHT0J681MDN1PH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RHT0J681MDN1PH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RHT0J681MDN1PH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RHT10 FLIR ANEMOMETER HUMIDITY/TEMPERATURE</p>	 <p>RHT1A221MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V T/H</p>	 <p>RHT0J821MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p>RHT10-SW FLIR GPP (G/KG) SOFTWARE FOR RHT10</p>
 <p>RHT-AF1FG Affinity Medical Technologies - a Molex company TOOL HAND CRIMPER QC TERM SIDE</p>	 <p>RHT1A221MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V T/H</p>	 <p>RHT1A331MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V T/H</p>	 <p>RHT0J821MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RHT0J681MDN1PH Nichicon	RHT0J681MDN1PH Datenblatt	RHT0J681MDN1PH-Datenblätter	RHT0J681MDN1PH PDF	Nichicon RHT0J681MDN1PH
RHT0J681MDN1PH Electronic	RHT0J681MDN1PH-Komponenten	RHT0J681MDN1PH-Verteiler	RHT0J681MDN1PH-Bild	RHT0J681MDN1PH-Teil
RHT0J681MDN1PH Preis	RHT0J681MDN1PH Hersteller	RHT0J681MDN1PH Bild	RHT0J681MDN1PH Aktie	RHT0J681MDN1PH Inventar
RHT0J681MDN1PH Neu	RHT0J681MDN1PH Original	RHT0J681MDN1PH garantiert	RHT0J681MDN1PH RFQ	RHT0J681MDN1PH 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