









	<h2 style="color: red;">PLS0G561MCO6</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PLS0G561MCO6
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PLS0G561MCO6.pdf</a> <a href="#">2.PLS0G561MCO6.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	PLS0G561MCO6
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 560UF 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	PLS
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	5.2A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Kapazität	560µF
Anwendungen	-

PLS0G561MCO6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLS0G561MCO6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLS0G561MCO6 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PLS0G561MCO6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PLS0G561MCO6TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H	 <b>PLS0J331MDL4</b> Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H	 <b>PLS0G271MCO8</b> Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 4V T/H	 <b>PLS0G122MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H
 <b>PLS0G561MCL2</b> Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H	 <b>PLS0G681MDO1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H	 <b>PLS0G271MCO8TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 270UF 20% 4V T/H	 <b>PLS0G681MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PLS0G561MCO6 Nichicon	PLS0G561MCO6 Datenblatt	PLS0G561MCO6-Datenblätter	PLS0G561MCO6 PDF	Nichicon PLS0G561MCO6
PLS0G561MCO6 Electronic	PLS0G561MCO6-Komponenten	PLS0G561MCO6-Verteiler	PLS0G561MCO6-Bild	PLS0G561MCO6-Teil
PLS0G561MCO6 Preis	PLS0G561MCO6 Hersteller	PLS0G561MCO6 Bild	PLS0G561MCO6 Aktie	PLS0G561MCO6 Inventar
PLS0G561MCO6 Neu	PLS0G561MCO6 Original	PLS0G561MCO6 garantiert	PLS0G561MCO6 RFQ	PLS0G561MCO6 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