









	<b>PLS0E821MCO6</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PLS0E821MCO6
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PLS0E821MCO6.pdf</a> <a href="#">2.PLS0E821MCO6.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	PLS0E821MCO6
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 820UF 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	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	820µF
Anwendungen	-

PLS0E821MCO6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLS0E821MCO6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLS0E821MCO6 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PLS0E821MCO6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PLS0E821MDO1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLS0E331MCO8TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLS0E821MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLS0E821MCO8</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>
 <p><b>PLS0E821MCO8TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLS0E152MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLS0E681MCL2TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLS0E331MCO8</b> Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PLS0E821MCO6 Nichicon	PLS0E821MCO6 Datenblatt	PLS0E821MCO6-Datenblätter	PLS0E821MCO6 PDF	Nichicon PLS0E821MCO6
PLS0E821MCO6 Electronic	PLS0E821MCO6-Komponenten	PLS0E821MCO6-Verteiler	PLS0E821MCO6-Bild	PLS0E821MCO6-Teil
PLS0E821MCO6 Preis	PLS0E821MCO6 Hersteller	PLS0E821MCO6 Bild	PLS0E821MCO6 Aktie	PLS0E821MCO6 Inventar
PLS0E821MCO6 Neu	PLS0E821MCO6 Original	PLS0E821MCO6 garantiert	PLS0E821MCO6 RFQ	PLS0E821MCO6 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