









	<b>PLG0E272MDO1</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PLG0E272MDO1
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 2700UF 2.5V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PLG0E272MDO1.pdf</a> <a href="#">2.PLG0E272MDO1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	PLG0E272MDO1
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 2700UF 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	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	PLG
Ripple Current - Low Frequency	-
Ripple Current - Hochfrequenz	5.56A @ 100kHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	8 mOhm
Kapazität	2700µF
Anwendungen	-

PLG0E272MDO1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLG0E272MDO1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLG0E272MDO1 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PLG0E272MDO1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PLG0E392MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 3900UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLG0E392MDO1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 3900UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLG0E272MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 2700UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLG0E182MCO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1800UF 2.5V T/H</p>
 <p><b>PLG0E222MDO1TD</b> Nichicon CAP ALUM POLY 2200UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLG0E392MDO1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 3900UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>PLG.N0.4SL.LG</b> LEMO CONN RCPT FEMALE 4POS SOLDER CUP</p>	 <p><b>PLG0E222MDO1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 2200UF 2.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PLG0E272MDO1 Nichicon	PLG0E272MDO1 Datenblatt	PLG0E272MDO1-Datenblätter	PLG0E272MDO1 PDF	Nichicon PLG0E272MDO1
PLG0E272MDO1 Electronic	PLG0E272MDO1-Komponenten	PLG0E272MDO1-Verteiler	PLG0E272MDO1-Bild	PLG0E272MDO1-Teil
PLG0E272MDO1 Preis	PLG0E272MDO1 Hersteller	PLG0E272MDO1 Bild	PLG0E272MDO1 Aktie	PLG0E272MDO1 Inventar
PLG0E272MDO1 Neu	PLG0E272MDO1 Original	PLG0E272MDO1 garantiert	PLG0E272MDO1 RFQ	PLG0E272MDO1 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