








	<h2 style="color: red;">RL80E102MDN1PX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RL80E102MDN1PX
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V T/H
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.RL80E102MDN1PX.pdf</a> <a href="#">2.RL80E102MDN1PX.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	RL80E102MDN1PX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 1000UF 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	FPCAP, RL8
Ripple Current - Low Frequency	610mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	6.1A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
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)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhm
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

RL80E102MDN1PX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RL80E102MDN1PX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RL80E102MDN1PX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RL80E102MDN1PX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 <p><b>RL80E122MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>RL80E102MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>RL80E102MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1000UF 2.5V T/H</p>
 <p><b>RL80E152MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V T/H</p>	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 <p><b>RL80E152MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1500UF 2.5V T/H</p>	 <p><b>RL80E122MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1200UF 2.5V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RL80E102MDN1PX Nichicon	RL80E102MDN1PX Datenblatt	RL80E102MDN1PX-Datenblätter	RL80E102MDN1PX PDF	Nichicon RL80E102MDN1PX
RL80E102MDN1PX Electronic	RL80E102MDN1PX-Komponenten	RL80E102MDN1PX-Verteiler	RL80E102MDN1PX-Bild	RL80E102MDN1PX-Teil
RL80E102MDN1PX Preis	RL80E102MDN1PX Hersteller	RL80E102MDN1PX Bild	RL80E102MDN1PX Aktie	RL80E102MDN1PX Inventar
RL80E102MDN1PX Neu	RL80E102MDN1PX Original	RL80E102MDN1PX garantiert	RL80E102MDN1PX RFQ	RL80E102MDN1PX Online bestellen