








	<p><b>RL80G561MDNASQKX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RL80G561MDNASQKX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RL80G561MDNASQKX.pdf</a> <a href="#">2.RL80G561MDNASQKX.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	RL80G561MDNASQKX
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	FPCAP, RL8
Ripple Current - Low Frequency	610mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	6.1A @ 100kHz
Verpackung	Cut Tape (CT)
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)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhm
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

RL80G561MDNASQKX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RL80G561MDNASQKX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RL80G561MDNASQKX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RL80G561MDNASQKX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RL80G561MDNASQ</b> Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>RL80G561MDNASQPX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>RL80G821MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>RL80G821MDN1PX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>
 <p><b>RL80E821MDNASQPX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	 <p><b>RL80G561MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>RL80G821MDN1KX</b> Nichicon CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	 <p><b>RL80J102MDN1</b> Nichicon CAP ALUM POLY 1000UF 6.3V T/H</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

RL80G561MDNASQKX Nichicon	RL80G561MDNASQKX Datenblatt	RL80G561MDNASQKX-Datenblätter	RL80G561MDNASQKX PDF	Nichicon RL80G561MDNASQKX
RL80G561MDNASQKX Electronic	RL80G561MDNASQKX-Komponenten	RL80G561MDNASQKX-Verteiler	RL80G561MDNASQKX-Bild	RL80G561MDNASQKX-Teil
RL80G561MDNASQKX Preis	RL80G561MDNASQKX Hersteller	RL80G561MDNASQKX Bild	RL80G561MDNASQKX Aktie	RL80G561MDNASQKX Inventar
RL80G561MDNASQKX Neu	RL80G561MDNASQKX Original	RL80G561MDNASQKX garantiert	RL80G561MDNASQKX RFQ	RL80G561MDNASQKX Online bestellen