








	<h2 style="color: red;">LGGW6181MELA30</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LGGW6181MELA30
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LGGW6181MELA30.pdf</a> <a href="#">2.LGGW6181MELA30.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	LGGW6181MELA30
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	LGG
Brummstrom	910mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

LGGW6181MELA30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LGGW6181MELA30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LGGW6181MELA30 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LGGW6181MELA30 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LGGW6121MELZ30</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LGGW6151MELZ35</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LGGW6221MELB25</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LGGW6151MELA25</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP</p>
 <p><b>LGGW6221MELZ40</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LGGW6181MELZ35</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LGGW6121MELZ30</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LGGVC</b> LGGVC LGGVC SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LGGW6181MELA30 Nichicon	LGGW6181MELA30 Datenblatt	LGGW6181MELA30-Datenblätter	LGGW6181MELA30 PDF	Nichicon LGGW6181MELA30
LGGW6181MELA30 Electronic	LGGW6181MELA30-Komponenten	LGGW6181MELA30-Verteiler	LGGW6181MELA30-Bild	LGGW6181MELA30-Teil
LGGW6181MELA30 Preis	LGGW6181MELA30 Hersteller	LGGW6181MELA30 Bild	LGGW6181MELA30 Aktie	LGGW6181MELA30 Inventar
LGGW6181MELA30 Neu	LGGW6181MELA30 Original	LGGW6181MELA30 garantiert	LGGW6181MELA30 RFQ	LGGW6181MELA30 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