










	<p><b>LAKW6680MELA25</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LAKW6680MELA25</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 20% 420V SNAP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.LAKW6680MELA25.pdf</a>   <a href="#">2.LAKW6680MELA25.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	LAKW6680MELA25
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 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	LAK
Brummstrom	450mA
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)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

LAKW6680MELA25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LAKW6680MELA25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LAKW6680MELA25 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LAKW6680MELA25 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LAKW6820MELA30</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LAKW6470MELZ25</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LAKW6820MELZ35</b> Nichicon CAP ALUM 82UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LAKW6221MELC35</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP</p>
 <p><b>LAKW6271MELC40</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LAKW6330MELZ25</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LAKW6271MELB45</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LAKW6560MELZ25</b> Nichicon CAP ALUM 56UF 20% 420V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LAKW6680MELA25 Nichicon	LAKW6680MELA25 Datenblatt	LAKW6680MELA25-Datenblätter	LAKW6680MELA25 PDF	Nichicon LAKW6680MELA25
LAKW6680MELA25 Electronic	LAKW6680MELA25-Komponenten	LAKW6680MELA25-Verteiler	LAKW6680MELA25-Bild	LAKW6680MELA25-Teil
LAKW6680MELA25 Preis	LAKW6680MELA25 Hersteller	LAKW6680MELA25 Bild	LAKW6680MELA25 Aktie	LAKW6680MELA25 Inventar
LAKW6680MELA25 Neu	LAKW6680MELA25 Original	LAKW6680MELA25 garantiert	LAKW6680MELA25 RFQ	LAKW6680MELA25 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