










	<p><b>LAKW6101MELZ40</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LAKW6101MELZ40</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.LAKW6101MELZ40.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.LAKW6101MELZ40.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	LAKW6101MELZ40
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	420V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	LAK
Brummstrom	690mA
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)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

LAKW6101MELZ40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LAKW6101MELZ40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LAKW6101MELZ40 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LAKW6101MELZ40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LAKW6121MELB30</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LAKOAV11KYELYEL</b> E-Switch SWITCH PUSHBUTTON SPDT 8A 125V</p>	 <p><b>LAKOAV31BBLU</b> E-Switch SWITCH PUSHBUTTON SPDT 8A 125V</p>	 <p><b>LAKW6101MELA30</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP</p>
 <p><b>LAKW6121MELZ45</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LAKW6101MELB25</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LAKW6121MELC25</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP</p>	 <p><b>LAKOAV11KREDRED</b> E-Switch SWITCH PUSHBUTTON SPDT 8A 125V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LAKW6101MELZ40 Nichicon	LAKW6101MELZ40 Datenblatt	LAKW6101MELZ40-Datenblätter	LAKW6101MELZ40 PDF	Nichicon LAKW6101MELZ40
LAKW6101MELZ40 Electronic	LAKW6101MELZ40-Komponenten	LAKW6101MELZ40-Verteiler	LAKW6101MELZ40-Bild	LAKW6101MELZ40-Teil
LAKW6101MELZ40 Preis	LAKW6101MELZ40 Hersteller	LAKW6101MELZ40 Bild	LAKW6101MELZ40 Aktie	LAKW6101MELZ40 Inventar
LAKW6101MELZ40 Neu	LAKW6101MELZ40 Original	LAKW6101MELZ40 garantiert	LAKW6101MELZ40 RFQ	LAKW6101MELZ40 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