


	<p><b>LAK2D821MELB45</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LAK2D821MELB45</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 820UF 20% 200V SNAP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.LAK2D821MELB45.pdf</a>  <a href="#">2.LAK2D821MELB45.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	LAK2D821MELB45
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LAK
Brummstrom	1.99A
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)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

LAK2D821MELB45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LAK2D821MELB45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LAK2D821MELB45 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LAK2D821MELB45 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LAK2D681MELC30</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LAK2D681MELA50</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LAK2G101MELA30</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>LAK2D681MELB40</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP</p>
 <p><b>LAK2D821MELC35</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>LAK2G101MELB25</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>LAK2G101MELC20</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>LAK2D561MELZ45</b> Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LAK2D821MELB45 Nichicon	LAK2D821MELB45 Datenblatt	LAK2D821MELB45-Datenblätter	LAK2D821MELB45 PDF	Nichicon LAK2D821MELB45
LAK2D821MELB45 Electronic	LAK2D821MELB45-Komponenten	LAK2D821MELB45-Verteiler	LAK2D821MELB45-Bild	LAK2D821MELB45-Teil
LAK2D821MELB45 Preis	LAK2D821MELB45 Hersteller	LAK2D821MELB45 Bild	LAK2D821MELB45 Aktie	LAK2D821MELB45 Inventar
LAK2D821MELB45 Neu	LAK2D821MELB45 Original	LAK2D821MELB45 garantiert	LAK2D821MELB45 RFQ	LAK2D821MELB45 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