

	<p><b>LAK2G331MELB50</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LAK2G331MELB50</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  1.LAK2G331MELB50.pdf  2.LAK2G331MELB50.pdf</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	LAK2G331MELB50
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	LAK
Brummstrom	1.21A
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)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

LAK2G331MELB50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LAK2G331MELB50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LAK2G331MELB50 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LAK2G331MELB50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LAK2G331MELC40</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>LAK2G271MELC35</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>LAK2G271MELB40</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>LAK2G390MELZ20</b> Nichicon CAP ALUM 39UF 20% 400V SNAP</p>
 <p><b>LAK2G470MELB20</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>LAK2G221MELB35</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>LAK2G221MELC30</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>LAK2G330MELZ20</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 400V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LAK2G331MELB50 Nichicon	LAK2G331MELB50 Datenblatt	LAK2G331MELB50-Datenblätter	LAK2G331MELB50 PDF	Nichicon LAK2G331MELB50
LAK2G331MELB50 Electronic	LAK2G331MELB50-Komponenten	LAK2G331MELB50-Verteiler	LAK2G331MELB50-Bild	LAK2G331MELB50-Teil
LAK2G331MELB50 Preis	LAK2G331MELB50 Hersteller	LAK2G331MELB50 Bild	LAK2G331MELB50 Aktie	LAK2G331MELB50 Inventar
LAK2G331MELB50 Neu	LAK2G331MELB50 Original	LAK2G331MELB50 garantiert	LAK2G331MELB50 RFQ	LAK2G331MELB50 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