








	<b>LLG2E821MELA40</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LLG2E821MELA40
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LLG2E821MELA40.pdf</a> <a href="#">2.LLG2E821MELA40.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

Spezifikationen

Teilenummer	LLG2E821MELA40
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	LLG
Brummstrom	2.77A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

LLG2E821MELA40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LLG2E821MELA40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LLG2E821MELA40 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LLG2E821MELA40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LLG2E681MELZ50</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP IN</p>	 <p><b>LLG2E821MELC25</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>LLG2G102MELC50</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>LLG2G181MELA25</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP</p>
 <p><b>LLG2E561MELZ40</b> Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>LLG2E681MELB25</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP IN</p>	 <p><b>LLG2E681MELZ45</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>LLG2E821MELB30</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LLG2E821MELA40 Nichicon	LLG2E821MELA40 Datenblatt	LLG2E821MELA40-Datenblätter	LLG2E821MELA40 PDF	Nichicon LLG2E821MELA40
LLG2E821MELA40 Electronic	LLG2E821MELA40-Komponenten	LLG2E821MELA40-Verteiler	LLG2E821MELA40-Bild	LLG2E821MELA40-Teil
LLG2E821MELA40 Preis	LLG2E821MELA40 Hersteller	LLG2E821MELA40 Bild	LLG2E821MELA40 Aktie	LLG2E821MELA40 Inventar
LLG2E821MELA40 Neu	LLG2E821MELA40 Original	LLG2E821MELA40 garantiert	LLG2E821MELA40 RFQ	LLG2E821MELA40 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