

	<b>LAS2G121MELA25</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LAS2G121MELA25
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP IN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LAS2G121MELA25.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	LAS2G121MELA25
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP IN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	LAS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	760mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	874mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	31 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	120µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

LAS2G121MELA25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LAS2G121MELA25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LAS2G121MELA25 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LAS2G121MELA25 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LAS2G121MELZ30</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP IN</p>	 <p><b>LAS100-TP/SP4</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>LAS2G151MELB25</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP IN</p>	 <p><b>LAS2215-100</b> LAMBDA IGBT Modules</p>
 <p><b>LAS2G151MELA30</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP IN</p>	 <p><b>LAS100-TP/SP7</b> LEM IGBT Modules</p>	 <p><b>LAS2G151MELZ35</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP IN</p>	 <p><b>LAS2G181MELA30</b> Nichicon CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP IN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LAS2G121MELA25 Nichicon	LAS2G121MELA25 Datenblatt	LAS2G121MELA25-Datenblätter	LAS2G121MELA25 PDF	Nichicon LAS2G121MELA25
LAS2G121MELA25 Electronic	LAS2G121MELA25-Komponenten	LAS2G121MELA25-Verteiler	LAS2G121MELA25-Bild	LAS2G121MELA25-Teil
LAS2G121MELA25 Preis	LAS2G121MELA25 Hersteller	LAS2G121MELA25 Bild	LAS2G121MELA25 Aktie	LAS2G121MELA25 Inventar
LAS2G121MELA25 Neu	LAS2G121MELA25 Original	LAS2G121MELA25 garantiert	LAS2G121MELA25 RFQ	LAS2G121MELA25 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