

	<p>LAS2W101MELA25</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LAS2W101MELA25</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: 450V 100UF 20% RAPID CHARGE CAN</p>
	<p>Datenblätter:  LAS2W101MELA25.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	LAS2W101MELA25
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	450V 100UF 20% RAPID CHARGE CAN
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	LAS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	710mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	816.5mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	493-17710
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	31 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

LAS2W101MELA25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LAS2W101MELA25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LAS2W101MELA25 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LAS2W101MELA25 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LAS2G331MELB35 Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP IN</p>	 <p>LAS2W101MELZ30 Nichicon 450V 100UF 20% RAPID CHARGE CAN</p>	 <p>LAS2W151MELA35 Nichicon 450V 150UF 20% RAPID CHARGE CAN</p>	 <p>LAS2W121MELA30 Nichicon 450V 120UF 20% RAPID CHARGE CAN</p>
 <p>LAS2G391MELB40 Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP IN</p>	 <p>LAS2W121MELB25 Nichicon 450V 120UF 20% RAPID CHARGE CAN</p>	 <p>LAS2W121MELZ35 Nichicon 450V 120UF 20% RAPID CHARGE CAN</p>	 <p>LAS2G560MELZ20 Nichicon CAP ALUM 56UF 20% 400V SNAP IN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LAS2W101MELA25 Nichicon	LAS2W101MELA25 Datenblatt	LAS2W101MELA25-Datenblätter	LAS2W101MELA25 PDF	Nichicon LAS2W101MELA25
LAS2W101MELA25 Electronic	LAS2W101MELA25-Komponenten	LAS2W101MELA25-Verteiler	LAS2W101MELA25-Bild	LAS2W101MELA25-Teil
LAS2W101MELA25 Preis	LAS2W101MELA25 Hersteller	LAS2W101MELA25 Bild	LAS2W101MELA25 Aktie	LAS2W101MELA25 Inventar
LAS2W101MELA25 Neu	LAS2W101MELA25 Original	LAS2W101MELA25 garantiert	LAS2W101MELA25 RFQ	LAS2W101MELA25 Online bestellen

Contact us: 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