









	<p><b>LNR1A105MSEB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNR1A105MSEB</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 1F 20% 10V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LNR1A105MSEB.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b></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>

Spezifikationen

Teilenummer	LNR1A105MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1F 20% 10V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	27.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	31.855A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1F 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	1F
Anwendungen	General Purpose

LNR1A105MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1A105MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1A105MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1A105MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNR1A154MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 10V SCREW</p>	 <p><b>LNR1A154MSE</b> Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 10V SCREW</p>	 <p><b>LNR1A105MSE</b> Nichicon CAP ALUM 1F 20% 10V SCREW</p>	 <p><b>LNR110A</b> Crouzet CNTRL LIQ LEV 110VAC SOCKETABLE</p>
 <p><b>LNR1A105MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 1F 20% 10V SCREW</p>	 <p><b>LNR1A154MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 10V SCREW</p>	 <p><b>LNR1A104MSE</b> Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 10V SCREW</p>	 <p><b>LNR1A155MSE</b> Nichicon CAP ALUM 1.5F 20% 10V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR1A105MSEB Nichicon	LNR1A105MSEB Datenblatt	LNR1A105MSEB-Datenblätter	LNR1A105MSEB PDF	Nichicon LNR1A105MSEB
LNR1A105MSEB Electronic	LNR1A105MSEB-Komponenten	LNR1A105MSEB-Verteiler	LNR1A105MSEB-Bild	LNR1A105MSEB-Teil
LNR1A105MSEB Preis	LNR1A105MSEB Hersteller	LNR1A105MSEB Bild	LNR1A105MSEB Aktie	LNR1A105MSEB Inventar
LNR1A105MSEB Neu	LNR1A105MSEB Original	LNR1A105MSEB garantiert	LNR1A105MSEB RFQ	LNR1A105MSEB 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