









	<p>LNR1C105MSEB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNR1C105MSEB</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1F 20% 16V SCREW</p> <p>Datenblätter:  LNR1C105MSEB.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LNR1C105MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1F 20% 16V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	36A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	41.4A @ 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)	8.780" (223.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1F 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	1F
Anwendungen	General Purpose

LNR1C105MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1C105MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1C105MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1C105MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNR1A684MSEN Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 10V SCREW</p>	 <p>LNR1C104MSEN Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1A684MSEB Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 10V SCREW</p>	 <p>LNR1C155MSE Nichicon CAP ALUM 1.5F 20% 16V SCREW</p>
 <p>LNR1C104MSE Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C105MSE Nichicon CAP ALUM 1F 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C105MSEN Nichicon CAP ALUM 1F 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C154MSEN Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 16V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR1C105MSEB Nichicon	LNR1C105MSEB Datenblatt	LNR1C105MSEB-Datenblätter	LNR1C105MSEB PDF	Nichicon LNR1C105MSEB
LNR1C105MSEB Electronic	LNR1C105MSEB-Komponenten	LNR1C105MSEB-Verteiler	LNR1C105MSEB-Bild	LNR1C105MSEB-Teil
LNR1C105MSEB Preis	LNR1C105MSEB Hersteller	LNR1C105MSEB Bild	LNR1C105MSEB Aktie	LNR1C105MSEB Inventar
LNR1C105MSEB Neu	LNR1C105MSEB Original	LNR1C105MSEB garantiert	LNR1C105MSEB RFQ	LNR1C105MSEB 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