



	<p>LNY2G272MSEGGB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNY2G272MSEGGB</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LNY2G272MSEGGB.pdf  2.LNY2G272MSEGGB.pdf  3.LNY2G272MSEGGB.pdf
	<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>









Spezifikationen

Teilenummer	LNY2G272MSEGGB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	11.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	16.24A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.465" (88.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

LNY2G272MSEGGB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNY2G272MSEGGB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNY2G272MSEGGB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LNY2G272MSEGGB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNY2G272MSEFBN Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G332MSEF Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G272MSEGBN Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G332MSEG Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LNY2G272MSEF Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G272MSEG Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G332MSEFBB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G332MSEFBN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2G272MSEGGB Nichicon	LNY2G272MSEGGB Datenblatt	LNY2G272MSEGGB-Datenblätter	LNY2G272MSEGGB PDF	Nichicon LNY2G272MSEGGB
LNY2G272MSEGGB Electronic	LNY2G272MSEGGB-Komponenten	LNY2G272MSEGGB-Verteiler	LNY2G272MSEGGB-Bild	LNY2G272MSEGGB-Teil
LNY2G272MSEGGB Preis	LNY2G272MSEGGB Hersteller	LNY2G272MSEGGB Bild	LNY2G272MSEGGB Aktie	LNY2G272MSEGGB Inventar
LNY2G272MSEGGB Neu	LNY2G272MSEGGB Original	LNY2G272MSEGGB garantiert	LNY2G272MSEGGB RFQ	LNY2G272MSEGGB 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