











	<h2>LQR2G272MSEGBB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LQR2G272MSEGBB</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LQR2G272MSEGBB.pdf  2.LQR2G272MSEGBB.pdf  3.LQR2G272MSEGBB.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2G272MSEGBB
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	LQR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	11.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	16.1A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.661" (93.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2G272MSEGBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2G272MSEGBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2G272MSEGBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LQR2G272MSEGBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LQR2G222MSEFBN Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G222MSEF Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G272MSEGBN Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G332MSEFBN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LQR2G182MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G332MSEFBB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G272MSEG Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G332MSEG Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2G272MSEGBB Nichicon	LQR2G272MSEGBB Datenblatt	LQR2G272MSEGBB-Datenblätter	LQR2G272MSEGBB PDF	Nichicon LQR2G272MSEGBB
LQR2G272MSEGBB Electronic	LQR2G272MSEGBB-Komponenten	LQR2G272MSEGBB-Verteiler	LQR2G272MSEGBB-Bild	LQR2G272MSEGBB-Teil
LQR2G272MSEGBB Preis	LQR2G272MSEGBB Hersteller	LQR2G272MSEGBB Bild	LQR2G272MSEGBB Aktie	LQR2G272MSEGBB Inventar
LQR2G272MSEGBB Neu	LQR2G272MSEGBB Original	LQR2G272MSEGBB garantiert	LQR2G272MSEGBB RFQ	LQR2G272MSEGBB 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