











	<p>LNC2G472MTEH</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNC2G472MTEH</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 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.LNC2G472MTEH.pdf  2.LNC2G472MTEH.pdf  3.LNC2G472MTEH.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	LNC2G472MTEH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	18.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	25.62A @ 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.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.661" (93.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2G472MTEH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2G472MTEH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2G472MTEH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNC2G472MTEH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNC2G562MSEHBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNC2G562MSEG Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNC2G472MSEGBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNC2G562MSEGBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LNC2G472MTEG Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNC2G472MSEHBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNC2G562MSEH Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNC2G472MSEHBB Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2G472MTEH Nichicon	LNC2G472MTEH Datenblatt	LNC2G472MTEH-Datenblätter	LNC2G472MTEH PDF	Nichicon LNC2G472MTEH
LNC2G472MTEH Electronic	LNC2G472MTEH-Komponenten	LNC2G472MTEH-Verteiler	LNC2G472MTEH-Bild	LNC2G472MTEH-Teil
LNC2G472MTEH Preis	LNC2G472MTEH Hersteller	LNC2G472MTEH Bild	LNC2G472MTEH Aktie	LNC2G472MTEH Inventar
LNC2G472MTEH Neu	LNC2G472MTEH Original	LNC2G472MTEH garantiert	LNC2G472MTEH RFQ	LNC2G472MTEH 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