











	LQR2G472MSEGBB
	Hersteller-Teilenummer: LQR2G472MSEGBB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LQR2G472MSEGBB.pdf  2.LQR2G472MSEGBB.pdf  3.LQR2G472MSEGBB.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2G472MSEGBB
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	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LQR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	18.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	26.18A @ 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)	6.024" (153.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2G472MSEGBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2G472MSEGBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2G472MSEGBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LQR2G472MSEGBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LQR2G472MSEHBB Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G392MSEH Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G472MSEHBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G392MSEHBN Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LQR2G392MSEHBB Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G472MSEG Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G472MSEGBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G392MSEGBN Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2G472MSEGBB Nichicon	LQR2G472MSEGBB Datenblatt	LQR2G472MSEGBB-Datenblätter	LQR2G472MSEGBB PDF	Nichicon LQR2G472MSEGBB
LQR2G472MSEGBB Electronic	LQR2G472MSEGBB-Komponenten	LQR2G472MSEGBB-Verteiler	LQR2G472MSEGBB-Bild	LQR2G472MSEGBB-Teil
LQR2G472MSEGBB Preis	LQR2G472MSEGBB Hersteller	LQR2G472MSEGBB Bild	LQR2G472MSEGBB Aktie	LQR2G472MSEGBB Inventar
LQR2G472MSEGBB Neu	LQR2G472MSEGBB Original	LQR2G472MSEGBB garantiert	LQR2G472MSEGBB RFQ	LQR2G472MSEGBB Online bestellen