











	LQR2G472MSEHBN
	Hersteller-Teilenummer: LQR2G472MSEHBN
 <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.LQR2G472MSEHBN.pdf  2.LQR2G472MSEHBN.pdf  3.LQR2G472MSEHBN.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2G472MSEHBN
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	LQR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	18.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	25.62A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.449" (113.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2G472MSEHBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2G472MSEHBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2G472MSEHBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LQR2G472MSEHBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LQR2G472MSEH Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G562MSEGBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G472MSEHBB Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G472MSEGBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LQR2G562MSEH Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G562MSEHBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G562MSEGBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LQR2G472MSEG Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2G472MSEHBN Nichicon	LQR2G472MSEHBN Datenblatt	LQR2G472MSEHBN-Datenblätter	LQR2G472MSEHBN PDF	Nichicon LQR2G472MSEHBN
LQR2G472MSEHBN Electronic	LQR2G472MSEHBN-Komponenten	LQR2G472MSEHBN-Verteiler	LQR2G472MSEHBN-Bild	LQR2G472MSEHBN-Teil
LQR2G472MSEHBN Preis	LQR2G472MSEHBN Hersteller	LQR2G472MSEHBN Bild	LQR2G472MSEHBN Aktie	LQR2G472MSEHBN Inventar
LQR2G472MSEHBN Neu	LQR2G472MSEHBN Original	LQR2G472MSEHBN garantiert	LQR2G472MSEHBN RFQ	LQR2G472MSEHBN Online bestellen