








	<b>LQR2G821MSEC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LQR2G821MSEC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 820UF 20% 400V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LQR2G821MSEC.pdf</a> <a href="#">2.LQR2G821MSEC.pdf</a> <a href="#">3.LQR2G821MSEC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2G821MSEC
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LQR
Brummstrom	4.1A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2G821MSEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2G821MSEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2G821MSEC Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LQR2G821MSEC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LQR2G821MSECBB</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LQR2G822MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LQR2G821MSECBN</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LQR2G682MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LQR2G681MSECBN</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LQR2G682MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LQR2G682MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LQR2G681MSECBB</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2G821MSEC Nichicon	LQR2G821MSEC Datenblatt	LQR2G821MSEC-Datenblätter	LQR2G821MSEC PDF	Nichicon LQR2G821MSEC
LQR2G821MSEC Electronic	LQR2G821MSEC-Komponenten	LQR2G821MSEC-Verteiler	LQR2G821MSEC-Bild	LQR2G821MSEC-Teil
LQR2G821MSEC Preis	LQR2G821MSEC Hersteller	LQR2G821MSEC Bild	LQR2G821MSEC Aktie	LQR2G821MSEC Inventar
LQR2G821MSEC Neu	LQR2G821MSEC Original	LQR2G821MSEC garantiert	LQR2G821MSEC RFQ	LQR2G821MSEC 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