









	<h2 style="color: red;">LQR2V821MSEC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LQR2V821MSEC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 820UF 20% 350V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LQR2V821MSEC.pdf</a>	
	<a href="#">2.LQR2V821MSEC.pdf</a>	
	<a href="#">3.LQR2V821MSEC.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LQR2V821MSEC
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LQR
Brummstrom	3.3A @ 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)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2V821MSEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2V821MSEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2V821MSEC Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LQR2V821MSEC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LQR2V822MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V682MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	  <p><b>LQR2V682MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V682MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LQR2V682MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V682MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V822MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V821MSECBN</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 350V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2V821MSEC Nichicon	LQR2V821MSEC Datenblatt	LQR2V821MSEC-Datenblätter	LQR2V821MSEC PDF	Nichicon LQR2V821MSEC
LQR2V821MSEC Electronic	LQR2V821MSEC-Komponenten	LQR2V821MSEC-Verteiler	LQR2V821MSEC-Bild	LQR2V821MSEC-Teil
LQR2V821MSEC Preis	LQR2V821MSEC Hersteller	LQR2V821MSEC Bild	LQR2V821MSEC Aktie	LQR2V821MSEC Inventar
LQR2V821MSEC Neu	LQR2V821MSEC Original	LQR2V821MSEC garantiert	LQR2V821MSEC RFQ	LQR2V821MSEC 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