








	<b>LQR2V103MSEJ</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LQR2V103MSEJ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LQR2V103MSEJ.pdf</a> <a href="#">2.LQR2V103MSEJ.pdf</a> <a href="#">3.LQR2V103MSEJ.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	LQR2V103MSEJ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LQR
Brummstrom	30.2A @ 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	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.236" (133.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2V103MSEJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2V103MSEJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2V103MSEJ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LQR2V103MSEJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LQR2V123MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V123MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V102MSECBB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V103MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LQR2V102MSECBN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V123MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V103MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V103MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LQR2V103MSEJ Nichicon	LQR2V103MSEJ Datenblatt	LQR2V103MSEJ-Datenblätter	LQR2V103MSEJ PDF	Nichicon LQR2V103MSEJ
LQR2V103MSEJ Electronic	LQR2V103MSEJ-Komponenten	LQR2V103MSEJ-Verteiler	LQR2V103MSEJ-Bild	LQR2V103MSEJ-Teil
LQR2V103MSEJ Preis	LQR2V103MSEJ Hersteller	LQR2V103MSEJ Bild	LQR2V103MSEJ Aktie	LQR2V103MSEJ Inventar
LQR2V103MSEJ Neu	LQR2V103MSEJ Original	LQR2V103MSEJ garantiert	LQR2V103MSEJ RFQ	LQR2V103MSEJ Online bestellen