











	<b>LQR2W562MSEGBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LQR2W562MSEGBN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LQR2W562MSEGBN.pdf</a>
	 <a href="#">2.LQR2W562MSEGBN.pdf</a>
	 <a href="#">3.LQR2W562MSEGBN.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2W562MSEGBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LQR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	19.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	27.16A @ 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)	7.598" (193.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	5600µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2W562MSEGBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2W562MSEGBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2W562MSEGBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LQR2W562MSEGBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LQR2W681MSECBB</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LQR2W472MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LQR2W472MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LQR2W562MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>LQR2W562MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LQR2W562MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LQR2W472MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LQR2W562MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2W562MSEGBN Nichicon	LQR2W562MSEGBN Datenblatt	LQR2W562MSEGBN-Datenblätter	LQR2W562MSEGBN PDF	Nichicon LQR2W562MSEGBN
LQR2W562MSEGBN Electronic	LQR2W562MSEGBN-Komponenten	LQR2W562MSEGBN-Verteiler	LQR2W562MSEGBN-Bild	LQR2W562MSEGBN-Teil
LQR2W562MSEGBN Preis	LQR2W562MSEGBN Hersteller	LQR2W562MSEGBN Bild	LQR2W562MSEGBN Aktie	LQR2W562MSEGBN Inventar
LQR2W562MSEGBN Neu	LQR2W562MSEGBN Original	LQR2W562MSEGBN garantiert	LQR2W562MSEGBN RFQ	LQR2W562MSEGBN Online bestellen