











	LQR2W182MSEGBN
	Hersteller-Teilenummer: LQR2W182MSEGBN
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LQR2W182MSEGBN.pdf  2.LQR2W182MSEGBN.pdf  3.LQR2W182MSEGBN.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2W182MSEGBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 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	7.9A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	11.06A @ 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)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1800µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2W182MSEGBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2W182MSEGBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2W182MSEGBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LQR2W182MSEGBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LQR2W182MSEF Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LQR2W222MSEGBB Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LQR2W222MSEG Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LQR2W182MSEGBB Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LQR2W222MSEFBB Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LQR2W182MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LQR2W182MSEG Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LQR2W182MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2W182MSEGBN Nichicon	LQR2W182MSEGBN Datenblatt	LQR2W182MSEGBN-Datenblätter	LQR2W182MSEGBN PDF	Nichicon LQR2W182MSEGBN
LQR2W182MSEGBN Electronic	LQR2W182MSEGBN-Komponenten	LQR2W182MSEGBN-Verteiler	LQR2W182MSEGBN-Bild	LQR2W182MSEGBN-Teil
LQR2W182MSEGBN Preis	LQR2W182MSEGBN Hersteller	LQR2W182MSEGBN Bild	LQR2W182MSEGBN Aktie	LQR2W182MSEGBN Inventar
LQR2W182MSEGBN Neu	LQR2W182MSEGBN Original	LQR2W182MSEGBN garantiert	LQR2W182MSEGBN RFQ	LQR2W182MSEGBN Online bestellen