











	<p>LQR2W392MSEHBN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LQR2W392MSEHBN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LQR2W392MSEHBN.pdf  2.LQR2W392MSEHBN.pdf  3.LQR2W392MSEHBN.pdf
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2W392MSEHBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LQR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	14.1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	19.74A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.449" (113.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3900µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2W392MSEHBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2W392MSEHBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2W392MSEHBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LQR2W392MSEHBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LQR2W392MSEGBN Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LQR2W472MSEGBB Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LQR2W392MSEJBN Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LQR2W392MSEHBB Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LQR2W392MSEG Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LQR2W392MSEJ Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LQR2W472MSEG Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LQR2W392MSEJBB Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2W392MSEHBN Nichicon	LQR2W392MSEHBN Datenblatt	LQR2W392MSEHBN-Datenblätter	LQR2W392MSEHBN PDF	Nichicon LQR2W392MSEHBN
LQR2W392MSEHBN Electronic	LQR2W392MSEHBN-Komponenten	LQR2W392MSEHBN-Verteiler	LQR2W392MSEHBN-Bild	LQR2W392MSEHBN-Teil
LQR2W392MSEHBN Preis	LQR2W392MSEHBN Hersteller	LQR2W392MSEHBN Bild	LQR2W392MSEHBN Aktie	LQR2W392MSEHBN Inventar
LQR2W392MSEHBN Neu	LQR2W392MSEHBN Original	LQR2W392MSEHBN garantiert	LQR2W392MSEHBN RFQ	LQR2W392MSEHBN Online bestellen