











	LQR2V472MSEHBB
	Hersteller-Teilenummer: LQR2V472MSEHBB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LQR2V472MSEHBB.pdf
	 2.LQR2V472MSEHBB.pdf
	 3.LQR2V472MSEHBB.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2V472MSEHBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LQR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	16.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	22.96A @ 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)	3.661" (93.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2V472MSEHBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2V472MSEHBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2V472MSEHBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LQR2V472MSEHBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LQR2V472MSEF Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V472MSEH Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V562MSEGBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V472MSEHBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LQR2V562MSEG Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V472MSEFBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V392MSEHBN Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V562MSEGBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2V472MSEHBB Nichicon	LQR2V472MSEHBB Datenblatt	LQR2V472MSEHBB-Datenblätter	LQR2V472MSEHBB PDF	Nichicon LQR2V472MSEHBB
LQR2V472MSEHBB Electronic	LQR2V472MSEHBB-Komponenten	LQR2V472MSEHBB-Verteiler	LQR2V472MSEHBB-Bild	LQR2V472MSEHBB-Teil
LQR2V472MSEHBB Preis	LQR2V472MSEHBB Hersteller	LQR2V472MSEHBB Bild	LQR2V472MSEHBB Aktie	LQR2V472MSEHBB Inventar
LQR2V472MSEHBB Neu	LQR2V472MSEHBB Original	LQR2V472MSEHBB garantiert	LQR2V472MSEHBB RFQ	LQR2V472MSEHBB Online bestellen