











	LQR2V822MSEGBB
	Hersteller-Teilenummer: LQR2V822MSEGBB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LQR2V822MSEGBB.pdf
	 2.LQR2V822MSEGBB.pdf
	 3.LQR2V822MSEGBB.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2V822MSEGBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LQR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	27.1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	37.94A @ 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	8200µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2V822MSEGBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2V822MSEGBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2V822MSEGBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LQR2V822MSEGBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LQR2V682MSEJBN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V821MSECB Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V822MSEHBN Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2W103MSEJ Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LQR2V822MSEHBB Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V822MSEGBN Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V822MSEH Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V822MSEG Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2V822MSEGBB Nichicon	LQR2V822MSEGBB Datenblatt	LQR2V822MSEGBB-Datenblätter	LQR2V822MSEGBB PDF	Nichicon LQR2V822MSEGBB
LQR2V822MSEGBB Electronic	LQR2V822MSEGBB-Komponenten	LQR2V822MSEGBB-Verteiler	LQR2V822MSEGBB-Bild	LQR2V822MSEGBB-Teil
LQR2V822MSEGBB Preis	LQR2V822MSEGBB Hersteller	LQR2V822MSEGBB Bild	LQR2V822MSEGBB Aktie	LQR2V822MSEGBB Inventar
LQR2V822MSEGBB Neu	LQR2V822MSEGBB Original	LQR2V822MSEGBB garantiert	LQR2V822MSEGBB RFQ	LQR2V822MSEGBB Online bestellen