











	LQR2V682MSEJBB
	Hersteller-Teilenummer: LQR2V682MSEJBB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LQR2V682MSEJBB.pdf
	 2.LQR2V682MSEJBB.pdf
	 3.LQR2V682MSEJBB.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2V682MSEJBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LQR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	22.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	31.5A @ 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)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2V682MSEJBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2V682MSEJBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2V682MSEJBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LQR2V682MSEJBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LQR2V682MSEJBN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V682MSEGBN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V682MSEHBN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V682MSEH Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LQR2V682MSEHBB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V821MSECBB Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V822MSEG Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V821MSEC Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2V682MSEJBB Nichicon	LQR2V682MSEJBB Datenblatt	LQR2V682MSEJBB-Datenblätter	LQR2V682MSEJBB PDF	Nichicon LQR2V682MSEJBB
LQR2V682MSEJBB Electronic	LQR2V682MSEJBB-Komponenten	LQR2V682MSEJBB-Verteiler	LQR2V682MSEJBB-Bild	LQR2V682MSEJBB-Teil
LQR2V682MSEJBB Preis	LQR2V682MSEJBB Hersteller	LQR2V682MSEJBB Bild	LQR2V682MSEJBB Aktie	LQR2V682MSEJBB Inventar
LQR2V682MSEJBB Neu	LQR2V682MSEJBB Original	LQR2V682MSEJBB garantiert	LQR2V682MSEJBB RFQ	LQR2V682MSEJBB Online bestellen