











	LNC2V682MSEGBN
	Hersteller-Teilenummer: LNC2V682MSEGBN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LNC2V682MSEGBN.pdf
	 2.LNC2V682MSEGBN.pdf
	 3.LNC2V682MSEGBN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNC2V682MSEGBN
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	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	20.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	28.42A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°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)	5.433" (138.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2V682MSEGBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2V682MSEGBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2V682MSEGBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNC2V682MSEGBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNC2V682MSEG Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V682MSEGBB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V562MTEH Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V562MTEG Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNC2V682MSEHBB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V682MTEH Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V682MTEG Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V562MSEHBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2V682MSEGBN Nichicon	LNC2V682MSEGBN Datenblatt	LNC2V682MSEGBN-Datenblätter	LNC2V682MSEGBN PDF	Nichicon LNC2V682MSEGBN
LNC2V682MSEGBN Electronic	LNC2V682MSEGBN-Komponenten	LNC2V682MSEGBN-Verteiler	LNC2V682MSEGBN-Bild	LNC2V682MSEGBN-Teil
LNC2V682MSEGBN Preis	LNC2V682MSEGBN Hersteller	LNC2V682MSEGBN Bild	LNC2V682MSEGBN Aktie	LNC2V682MSEGBN Inventar
LNC2V682MSEGBN Neu	LNC2V682MSEGBN Original	LNC2V682MSEGBN garantiert	LNC2V682MSEGBN RFQ	LNC2V682MSEGBN Online bestellen