











	LNY2V682MSEGBN
	Hersteller-Teilenummer: LNY2V682MSEGBN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LNY2V682MSEGBN.pdf
	 2.LNY2V682MSEGBN.pdf
	 3.LNY2V682MSEGBN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNY2V682MSEGBN
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	LNY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	19.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	26.88A @ 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.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.039" (128.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNY2V682MSEGBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNY2V682MSEGBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNY2V682MSEGBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNY2V682MSEGBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNY2V562MSEHBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNY2V682MSEGBB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNY2V562MSEHBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNY2V562MSEH Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNY2V682MSEG Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNY2V682MSEHBN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNY2V682MSEHBB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNY2V682MSEH Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2V682MSEGBN Nichicon	LNY2V682MSEGBN Datenblatt	LNY2V682MSEGBN-Datenblätter	LNY2V682MSEGBN PDF	Nichicon LNY2V682MSEGBN
LNY2V682MSEGBN Electronic	LNY2V682MSEGBN-Komponenten	LNY2V682MSEGBN-Verteiler	LNY2V682MSEGBN-Bild	LNY2V682MSEGBN-Teil
LNY2V682MSEGBN Preis	LNY2V682MSEGBN Hersteller	LNY2V682MSEGBN Bild	LNY2V682MSEGBN Aktie	LNY2V682MSEGBN Inventar
LNY2V682MSEGBN Neu	LNY2V682MSEGBN Original	LNY2V682MSEGBN garantiert	LNY2V682MSEGBN RFQ	LNY2V682MSEGBN Online bestellen