



	LNY2V682MSEGBB
	Hersteller-Teilenummer: LNY2V682MSEGBB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LNY2V682MSEGBB.pdf
	 2.LNY2V682MSEGBB.pdf
	 3.LNY2V682MSEGBB.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LNY2V682MSEGBB
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

LNY2V682MSEGBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNY2V682MSEGBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNY2V682MSEGBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNY2V682MSEGBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LNY2V682MSEHBB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNY2V822MSEG Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNY2V562MSEH Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNY2V682MSEH Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNY2V682MSEG Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNY2V562MSEHBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNY2V682MSEGBN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNY2V682MSEHBN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2V682MSEGBB Nichicon	LNY2V682MSEGBB Datenblatt	LNY2V682MSEGBB-Datenblätter	LNY2V682MSEGBB PDF	Nichicon LNY2V682MSEGBB
LNY2V682MSEGBB Electronic	LNY2V682MSEGBB-Komponenten	LNY2V682MSEGBB-Verteiler	LNY2V682MSEGBB-Bild	LNY2V682MSEGBB-Teil
LNY2V682MSEGBB Preis	LNY2V682MSEGBB Hersteller	LNY2V682MSEGBB Bild	LNY2V682MSEGBB Aktie	LNY2V682MSEGBB Inventar
LNY2V682MSEGBB Neu	LNY2V682MSEGBB Original	LNY2V682MSEGBB garantiert	LNY2V682MSEGBB RFQ	LNY2V682MSEGBB Online bestellen