







	LNR2D682MSEN
	Hersteller-Teilenummer: LNR2D682MSEN
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  LNR2D682MSEN.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNR2D682MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	7.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	8.76A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.630" (143.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNR2D682MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR2D682MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR2D682MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR2D682MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNR2D473MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNR2D473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNR2E102MSEN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNR2E103MSE Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p>
 <p>LNR2D683MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNR2D682MSE Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNR2D682MSEB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNR2E102MSE Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR2D682MSEN Nichicon	LNR2D682MSEN Datenblatt	LNR2D682MSEN-Datenblätter	LNR2D682MSEN PDF	Nichicon LNR2D682MSEN
LNR2D682MSEN Electronic	LNR2D682MSEN-Komponenten	LNR2D682MSEN-Verteiler	LNR2D682MSEN-Bild	LNR2D682MSEN-Teil
LNR2D682MSEN Preis	LNR2D682MSEN Hersteller	LNR2D682MSEN Bild	LNR2D682MSEN Aktie	LNR2D682MSEN Inventar
LNR2D682MSEN Neu	LNR2D682MSEN Original	LNR2D682MSEN garantiert	LNR2D682MSEN RFQ	LNR2D682MSEN Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited