











	<p>LNT2D682MSEN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNT2D682MSEN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LNT2D682MSEN.pdf  2.LNT2D682MSEN.pdf  3.LNT2D682MSEN.pdf
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LNT2D682MSEN
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	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	8.4A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2D682MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2D682MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2D682MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT2D682MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT2E103MSEB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2D682MSE Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNT2D473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNT2E103MSEN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p>
 <p>LNT2E102MSE Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2D473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNT2E102MSEN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2E103MSE Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2D682MSEN Nichicon	LNT2D682MSEN Datenblatt	LNT2D682MSEN-Datenblätter	LNT2D682MSEN PDF	Nichicon LNT2D682MSEN
LNT2D682MSEN Electronic	LNT2D682MSEN-Komponenten	LNT2D682MSEN-Verteiler	LNT2D682MSEN-Bild	LNT2D682MSEN-Teil
LNT2D682MSEN Preis	LNT2D682MSEN Hersteller	LNT2D682MSEN Bild	LNT2D682MSEN Aktie	LNT2D682MSEN Inventar
LNT2D682MSEN Neu	LNT2D682MSEN Original	LNT2D682MSEN garantiert	LNT2D682MSEN RFQ	LNT2D682MSEN Online bestellen