









	<h2 style="color: red;">LNR2C682MSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNR2C682MSE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 6800UF 20% 160V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LNR2C682MSE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNR2C682MSE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 160V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNR
Brummstrom	6.4A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNR2C682MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR2C682MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR2C682MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR2C682MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNR2C682MSEB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2C472MSEB Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2C473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2C473MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 160V SCREW</p>
 <p>LNR2C683MSEB Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2C472MSEN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2C473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2C683MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR2C682MSE Nichicon	LNR2C682MSE Datenblatt	LNR2C682MSE-Datenblätter	LNR2C682MSE PDF	Nichicon LNR2C682MSE
LNR2C682MSE Electronic	LNR2C682MSE-Komponenten	LNR2C682MSE-Verteiler	LNR2C682MSE-Bild	LNR2C682MSE-Teil
LNR2C682MSE Preis	LNR2C682MSE Hersteller	LNR2C682MSE Bild	LNR2C682MSE Aktie	LNR2C682MSE Inventar
LNR2C682MSE Neu	LNR2C682MSE Original	LNR2C682MSE garantiert	LNR2C682MSE RFQ	LNR2C682MSE Online bestellen