








	<h2 style="color: red;">LNT2C682MSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNT2C682MSE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 6800UF 20% 160V SCREW
	Datenblätter:	1.LNT2C682MSE.pdf 2.LNT2C682MSE.pdf 3.LNT2C682MSE.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT2C682MSE
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	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNT
Brummstrom	6.8A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2C682MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2C682MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2C682MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNT2C682MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT2C472MSEN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C472MSEB Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C683MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW</p>
 <p>LNT2C682MSEN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C683MSEN Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C473MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNT2C473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 160V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2C682MSE Nichicon	LNT2C682MSE Datenblatt	LNT2C682MSE-Datenblätter	LNT2C682MSE PDF	Nichicon LNT2C682MSE
LNT2C682MSE Electronic	LNT2C682MSE-Komponenten	LNT2C682MSE-Verteiler	LNT2C682MSE-Bild	LNT2C682MSE-Teil
LNT2C682MSE Preis	LNT2C682MSE Hersteller	LNT2C682MSE Bild	LNT2C682MSE Aktie	LNT2C682MSE Inventar
LNT2C682MSE Neu	LNT2C682MSE Original	LNT2C682MSE garantiert	LNT2C682MSE RFQ	LNT2C682MSE 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