









	<h2 style="color: red;">LNC2V182MSEFBN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNC2V182MSEFBN
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	1.LNC2V182MSEFBN.pdf	
	2.LNC2V182MSEFBN.pdf	
	3.LNC2V182MSEFBN.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LNC2V182MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	10.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	14.42A @ 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.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.071" (78.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1800µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2V182MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2V182MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2V182MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNC2V182MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNC2V182MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V183MTEJ Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	  <p>LNC2V182MSEF Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V183MSEJBB Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNC2V183MSEJ Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V182MTEF Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V153MSEJBN Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V153MTEJ Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2V182MSEFBN Nichicon	LNC2V182MSEFBN Datenblatt	LNC2V182MSEFBN-Datenblätter	LNC2V182MSEFBN PDF	Nichicon LNC2V182MSEFBN
LNC2V182MSEFBN Electronic	LNC2V182MSEFBN-Komponenten	LNC2V182MSEFBN-Verteiler	LNC2V182MSEFBN-Bild	LNC2V182MSEFBN-Teil
LNC2V182MSEFBN Preis	LNC2V182MSEFBN Hersteller	LNC2V182MSEFBN Bild	LNC2V182MSEFBN Aktie	LNC2V182MSEFBN Inventar
LNC2V182MSEFBN Neu	LNC2V182MSEFBN Original	LNC2V182MSEFBN garantiert	LNC2V182MSEFBN RFQ	LNC2V182MSEFBN Online bestellen