











	LNC2V183MSEJBB
	Hersteller-Teilenummer: LNC2V183MSEJBB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LNC2V183MSEJBB.pdf
	 2.LNC2V183MSEJBB.pdf
	 3.LNC2V183MSEJBB.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNC2V183MSEJBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	39.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	54.88A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.614" (168.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	18000µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	18000µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2V183MSEJBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2V183MSEJBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2V183MSEJBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNC2V183MSEJBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNC2V182MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V182MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V183MTEJ Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V222MSEF Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNC2V183MSEJBN Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V183MSEJ Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V222MSEFBN Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V182MTEF Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2V183MSEJBB Nichicon	LNC2V183MSEJBB Datenblatt	LNC2V183MSEJBB-Datenblätter	LNC2V183MSEJBB PDF	Nichicon LNC2V183MSEJBB
LNC2V183MSEJBB Electronic	LNC2V183MSEJBB-Komponenten	LNC2V183MSEJBB-Verteiler	LNC2V183MSEJBB-Bild	LNC2V183MSEJBB-Teil
LNC2V183MSEJBB Preis	LNC2V183MSEJBB Hersteller	LNC2V183MSEJBB Bild	LNC2V183MSEJBB Aktie	LNC2V183MSEJBB Inventar
LNC2V183MSEJBB Neu	LNC2V183MSEJBB Original	LNC2V183MSEJBB garantiert	LNC2V183MSEJBB RFQ	LNC2V183MSEJBB Online bestellen