












	LNX2V183MSEJBN
	Hersteller-Teilenummer: LNX2V183MSEJBN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LNX2V183MSEJBN.pdf
	 2.LNX2V183MSEJBN.pdf
	 3.LNX2V183MSEJBN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNX2V183MSEJBN
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	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	32.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	45.36A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	8.780" (223.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	18000µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	18000µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2V183MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2V183MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2V183MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNx2V183MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNx2V222MSEFBB Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNx2V222MSEFBN Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	  <p>LNx2V182MSEF Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNx2V182MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNx2V183MSEJ Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNx2V183MSEJBB Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNx2V223MSEKBN Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNx2V223MSEK Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2V183MSEJBN Nichicon	LNx2V183MSEJBN Datenblatt	LNx2V183MSEJBN-Datenblätter	LNx2V183MSEJBN PDF	Nichicon LNx2V183MSEJBN
LNx2V183MSEJBN Electronic	LNx2V183MSEJBN-Komponenten	LNx2V183MSEJBN-Verteiler	LNx2V183MSEJBN-Bild	LNx2V183MSEJBN-Teil
LNx2V183MSEJBN Preis	LNx2V183MSEJBN Hersteller	LNx2V183MSEJBN Bild	LNx2V183MSEJBN Aktie	LNx2V183MSEJBN Inventar
LNx2V183MSEJBN Neu	LNx2V183MSEJBN Original	LNx2V183MSEJBN garantiert	LNx2V183MSEJBN RFQ	LNx2V183MSEJBN Online bestellen