











	LN2V183MSEJBB
	Hersteller-Teilenummer: LNY2V183MSEJBB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LNY2V183MSEJBB.pdf  2.LNY2V183MSEJBB.pdf  3.LNY2V183MSEJBB.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNY2V183MSEJBB
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	LNY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	31.1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	43.54A @ 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.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.220" (158.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	18000µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	18000µF
Anwendungen	General Purpose

LN2V183MSEJBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LN2V183MSEJBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LN2V183MSEJBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LN2V183MSEJBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LN2V183MSEJBN Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V183MSEHBB Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V183MSEHBN Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V223MSEJ Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LN2V222MSEF Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V183MSEJ Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V222MSEFBN Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LN2V222MSEFBB Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LN2V183MSEJBB Nichicon	LN2V183MSEJBB Datenblatt	LN2V183MSEJBB-Datenblätter	LN2V183MSEJBB PDF	Nichicon LN2V183MSEJBB
LN2V183MSEJBB Electronic	LN2V183MSEJBB-Komponenten	LN2V183MSEJBB-Verteiler	LN2V183MSEJBB-Bild	LN2V183MSEJBB-Teil
LN2V183MSEJBB Preis	LN2V183MSEJBB Hersteller	LN2V183MSEJBB Bild	LN2V183MSEJBB Aktie	LN2V183MSEJBB Inventar
LN2V183MSEJBB Neu	LN2V183MSEJBB Original	LN2V183MSEJBB garantiert	LN2V183MSEJBB RFQ	LN2V183MSEJBB Online bestellen