











	LNx2L562MSEJBB
	Hersteller-Teilenummer: LNx2L562MSEJBB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 5600UF 20% 550V SCREW
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LNX2L562MSEJBB.pdf  2.LNX2L562MSEJBB.pdf  3.LNX2L562MSEJBB.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNx2L562MSEJBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 550V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	550V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	16.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	23.24A @ 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.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	7.598" (193.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	5600µF 550V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2L562MSEJBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2L562MSEJBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2L562MSEJBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNx2L562MSEJBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNx2L682MSEJ Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L472MSEJBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L562MSEJBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L682MSEJBB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 550V SCREW</p>
 <p>LNx2L562MSEJ Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L472MSEJ Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L822MSEK Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L472MSEJBB Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 550V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2L562MSEJBB Nichicon	LNx2L562MSEJBB Datenblatt	LNx2L562MSEJBB-Datenblätter	LNx2L562MSEJBB PDF	Nichicon LNx2L562MSEJBB
LNx2L562MSEJBB Electronic	LNx2L562MSEJBB-Komponenten	LNx2L562MSEJBB-Verteiler	LNx2L562MSEJBB-Bild	LNx2L562MSEJBB-Teil
LNx2L562MSEJBB Preis	LNx2L562MSEJBB Hersteller	LNx2L562MSEJBB Bild	LNx2L562MSEJBB Aktie	LNx2L562MSEJBB Inventar
LNx2L562MSEJBB Neu	LNx2L562MSEJBB Original	LNx2L562MSEJBB garantiert	LNx2L562MSEJBB RFQ	LNx2L562MSEJBB Online bestellen