











	LNX2V562MSEGBN
	Hersteller-Teilenummer: LNX2V562MSEGBN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LNX2V562MSEGBN.pdf
	 2.LNX2V562MSEGBN.pdf
	 3.LNX2V562MSEGBN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNX2V562MSEGBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNX
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	14A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	19.6A @ 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	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.024" (153.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	5600µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

LNX2V562MSEGBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNX2V562MSEGBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNX2V562MSEGBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNX2V562MSEGBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNX2V682MSEG Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNX2V562MSEHBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNX2V682MSEGBB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNX2V472MSEH Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNX2V562MSEHBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNX2V562MSEGBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNX2V472MSEHBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNX2V472MSEHBB Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNX2V562MSEGBN Nichicon	LNX2V562MSEGBN Datenblatt	LNX2V562MSEGBN-Datenblätter	LNX2V562MSEGBN PDF	Nichicon LNX2V562MSEGBN
LNX2V562MSEGBN Electronic	LNX2V562MSEGBN-Komponenten	LNX2V562MSEGBN-Verteiler	LNX2V562MSEGBN-Bild	LNX2V562MSEGBN-Teil
LNX2V562MSEGBN Preis	LNX2V562MSEGBN Hersteller	LNX2V562MSEGBN Bild	LNX2V562MSEGBN Aktie	LNX2V562MSEGBN Inventar
LNX2V562MSEGBN Neu	LNX2V562MSEGBN Original	LNX2V562MSEGBN garantiert	LNX2V562MSEGBN RFQ	LNX2V562MSEGBN Online bestellen