











	Hersteller-Teilenummer: LNY2G562MSEHBN
	Hersteller / Marke: Nichicon
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LNY2G562MSEHBN.pdf  2.LNY2G562MSEHBN.pdf  3.LNY2G562MSEHBN.pdf
	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LNY2G562MSEHBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	17.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	24.64A @ 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)	4.252" (108.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	5600µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

LN2G562MSEHBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LN2G562MSEHBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LN2G562MSEHBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LN2G562MSEHBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNY2G562MSEHBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G562MSEGBB Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G682MSEGBN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G822MSEGBB Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LNY2G562MSEH Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G822MSEG Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G562MSEGBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G682MSEGBB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2G562MSEHBN Nichicon	LNY2G562MSEHBN Datenblatt	LNY2G562MSEHBN-Datenblätter	LNY2G562MSEHBN PDF	Nichicon LNY2G562MSEHBN
LNY2G562MSEHBN Electronic	LNY2G562MSEHBN-Komponenten	LNY2G562MSEHBN-Verteiler	LNY2G562MSEHBN-Bild	LNY2G562MSEHBN-Teil
LNY2G562MSEHBN Preis	LNY2G562MSEHBN Hersteller	LNY2G562MSEHBN Bild	LNY2G562MSEHBN Aktie	LNY2G562MSEHBN Inventar
LNY2G562MSEHBN Neu	LNY2G562MSEHBN Original	LNY2G562MSEHBN garantiert	LNY2G562MSEHBN RFQ	LNY2G562MSEHBN Online bestellen