











	LNY2G103MSEHBB
	Hersteller-Teilenummer: LNY2G103MSEHBB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LNY2G103MSEHBB.pdf  2.LNY2G103MSEHBB.pdf  3.LNY2G103MSEHBB.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNY2G103MSEHBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 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	22.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	31.36A @ 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)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LNY2G103MSEHBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNY2G103MSEHBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNY2G103MSEHBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNY2G103MSEHBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNY2G103MSEH Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G102MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G103MSEJ Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G103MSEJBN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LNY2G122MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G103MSEJBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G102MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G122MSEF Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2G103MSEHBB Nichicon	LNY2G103MSEHBB Datenblatt	LNY2G103MSEHBB-Datenblätter	LNY2G103MSEHBB PDF	Nichicon LNY2G103MSEHBB
LNY2G103MSEHBB Electronic	LNY2G103MSEHBB-Komponenten	LNY2G103MSEHBB-Verteiler	LNY2G103MSEHBB-Bild	LNY2G103MSEHBB-Teil
LNY2G103MSEHBB Preis	LNY2G103MSEHBB Hersteller	LNY2G103MSEHBB Bild	LNY2G103MSEHBB Aktie	LNY2G103MSEHBB Inventar
LNY2G103MSEHBB Neu	LNY2G103MSEHBB Original	LNY2G103MSEHBB garantiert	LNY2G103MSEHBB RFQ	LNY2G103MSEHBB Online bestellen