











	Hersteller-Teilenummer: LNY2G102MSEFBB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LNY2G102MSEFBB.pdf  2.LNY2G102MSEFBB.pdf  3.LNY2G102MSEFBB.pdf
	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LNY2G102MSEFBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	8.96A @ 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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.480" (63.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

LNY2G102MSEFBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNY2G102MSEFBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNY2G102MSEFBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNY2G102MSEFBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNY2G122MSEF Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G102MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G103MSEJ Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G103MSEHBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LNY2G102MSEF Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G103MSEJBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G103MSEHBN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNY2G122MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2G102MSEFBB Nichicon	LNY2G102MSEFBB Datenblatt	LNY2G102MSEFBB-Datenblätter	LNY2G102MSEFBB PDF	Nichicon LNY2G102MSEFBB
LNY2G102MSEFBB Electronic	LNY2G102MSEFBB-Komponenten	LNY2G102MSEFBB-Verteiler	LNY2G102MSEFBB-Bild	LNY2G102MSEFBB-Teil
LNY2G102MSEFBB Preis	LNY2G102MSEFBB Hersteller	LNY2G102MSEFBB Bild	LNY2G102MSEFBB Aktie	LNY2G102MSEFBB Inventar
LNY2G102MSEFBB Neu	LNY2G102MSEFBB Original	LNY2G102MSEFBB garantiert	LNY2G102MSEFBB RFQ	LNY2G102MSEFBB Online bestellen