











	LNx2L102MSEFBN
	Hersteller-Teilenummer: LNx2L102MSEFBN
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 550V SCREW
Datenblätter:	 1.LNX2L102MSEFBN.pdf
	 2.LNX2L102MSEFBN.pdf
	 3.LNX2L102MSEFBN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNx2L102MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 550V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	550V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	6.02A @ 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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.236" (133.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 550V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2L102MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2L102MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2L102MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNx2L102MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNx2L122MSEGBN Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L103MSEK Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L102MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2J562MSEKBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 630V SCREW</p>
 <p>LNx2J562MSEK Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 630V SCREW</p>	 <p>LNx2L122MSEGBB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L122MSEG Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2J472MSEKBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 630V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2L102MSEFBN Nichicon	LNx2L102MSEFBN Datenblatt	LNx2L102MSEFBN-Datenblätter	LNx2L102MSEFBN PDF	Nichicon LNx2L102MSEFBN
LNx2L102MSEFBN Electronic	LNx2L102MSEFBN-Komponenten	LNx2L102MSEFBN-Verteiler	LNx2L102MSEFBN-Bild	LNx2L102MSEFBN-Teil
LNx2L102MSEFBN Preis	LNx2L102MSEFBN Hersteller	LNx2L102MSEFBN Bild	LNx2L102MSEFBN Aktie	LNx2L102MSEFBN Inventar
LNx2L102MSEFBN Neu	LNx2L102MSEFBN Original	LNx2L102MSEFBN garantiert	LNx2L102MSEFBN RFQ	LNx2L102MSEFBN Online bestellen