












	LNx2L122MSEGBB
	Hersteller-Teilenummer: LNx2L122MSEGBB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1200UF 20% 550V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LNX2L122MSEGBB.pdf  2.LNX2L122MSEGBB.pdf  3.LNX2L122MSEGBB.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNx2L122MSEGBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 550V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	550V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	7A @ 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	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.449" (113.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1200µF 550V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2L122MSEGBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2L122MSEGBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2L122MSEGBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNx2L122MSEGBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNx2L152MSEGBB Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L103MSEKBN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 550V SCREW</p>	  <p>LNx2L152MSEG Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L122MSEGBN Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 550V SCREW</p>
 <p>LNx2L103MSEK Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L182MSEH Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L152MSEGBN Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>LNx2L122MSEG Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 550V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2L122MSEGBB Nichicon	LNx2L122MSEGBB Datenblatt	LNx2L122MSEGBB-Datenblätter	LNx2L122MSEGBB PDF	Nichicon LNx2L122MSEGBB
LNx2L122MSEGBB Electronic	LNx2L122MSEGBB-Komponenten	LNx2L122MSEGBB-Verteiler	LNx2L122MSEGBB-Bild	LNx2L122MSEGBB-Teil
LNx2L122MSEGBB Preis	LNx2L122MSEGBB Hersteller	LNx2L122MSEGBB Bild	LNx2L122MSEGBB Aktie	LNx2L122MSEGBB Inventar
LNx2L122MSEGBB Neu	LNx2L122MSEGBB Original	LNx2L122MSEGBB garantiert	LNx2L122MSEGBB RFQ	LNx2L122MSEGBB Online bestellen