











	LNK2W122MSEFBN
	Hersteller-Teilenummer: LNK2W122MSEFBN
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LNK2W122MSEFBN.pdf  2.LNK2W122MSEFBN.pdf  3.LNK2W122MSEFBN.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNK2W122MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	8.82A @ 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)	3.465" (88.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1200µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2W122MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2W122MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2W122MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNK2W122MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNK2W122MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNK2W102MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNK2W102MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNK2W123MSEJBN Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LNK2W102MSEF Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNK2W123MSEJBB Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNK2W123MSEJ Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNK2W152MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNK2W122MSEFBN Nichicon	LNK2W122MSEFBN Datenblatt	LNK2W122MSEFBN-Datenblätter	LNK2W122MSEFBN PDF	Nichicon LNK2W122MSEFBN
LNK2W122MSEFBN Electronic	LNK2W122MSEFBN-Komponenten	LNK2W122MSEFBN-Verteiler	LNK2W122MSEFBN-Bild	LNK2W122MSEFBN-Teil
LNK2W122MSEFBN Preis	LNK2W122MSEFBN Hersteller	LNK2W122MSEFBN Bild	LNK2W122MSEFBN Aktie	LNK2W122MSEFBN Inventar
LNK2W122MSEFBN Neu	LNK2W122MSEFBN Original	LNK2W122MSEFBN garantiert	LNK2W122MSEFBN RFQ	LNK2W122MSEFBN Online bestellen