











	<h2 style="color: red;">LNx2H102MSEFBN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: LNx2H102MSEFBN	
	Hersteller / Marke: Nichicon	
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW	
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LNx2H102MSEFBN.pdf  2.LNx2H102MSEFBN.pdf  3.LNx2H102MSEFBN.pdf 	
	RoHs Status:	
	Lagerzustand: New original, Stock Available.	
	Liefern von: Hong Kong	
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LNx2H102MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.88A @ 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.	20000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.449" (113.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2H102MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2H102MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2H102MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNx2H102MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LNx2H102MSEF Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW	 LNx2H103MSEKBN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 350V SCREW	 LNx2G822MSEJBB Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW	 LNx2G822MSEJ Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW
 LNx2H102MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW	 LNx2H122MSEGBB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 350V SCREW	 LNx2H122MSEG Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 500V SCREW	 LNx2G822MSEJBN Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2H102MSEFBN Nichicon	LNx2H102MSEFBN Datenblatt	LNx2H102MSEFBN-Datenblätter	LNx2H102MSEFBN PDF	Nichicon LNx2H102MSEFBN
LNx2H102MSEFBN Electronic	LNx2H102MSEFBN-Komponenten	LNx2H102MSEFBN-Verteiler	LNx2H102MSEFBN-Bild	LNx2H102MSEFBN-Teil
LNx2H102MSEFBN Preis	LNx2H102MSEFBN Hersteller	LNx2H102MSEFBN Bild	LNx2H102MSEFBN Aktie	LNx2H102MSEFBN Inventar
LNx2H102MSEFBN Neu	LNx2H102MSEFBN Original	LNx2H102MSEFBN garantiert	LNx2H102MSEFBN RFQ	LNx2H102MSEFBN Online bestellen