








	<p>LNX2G472MSEHBB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNX2G472MSEHBB</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.LNX2G472MSEHBB.pdf 2.LNX2G472MSEHBB.pdf 3.LNX2G472MSEHBB.pdf
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LNX2G472MSEHBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNX
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	12.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	17.22A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.236" (133.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

LNX2G472MSEHBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNX2G472MSEHBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNX2G472MSEHBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNX2G472MSEHBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNX2G472MSEGBB Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNX2G472MSEH Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNX2G562MSEGBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNX2G562MSEG Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LNX2G472MSEG Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNX2G562MSEH Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNX2G392MSEHBN Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNX2G472MSEGBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNX2G472MSEHBB Nichicon	LNX2G472MSEHBB Datenblatt	LNX2G472MSEHBB-Datenblätter	LNX2G472MSEHBB PDF	Nichicon LNX2G472MSEHBB
LNX2G472MSEHBB Electronic	LNX2G472MSEHBB-Komponenten	LNX2G472MSEHBB-Verteiler	LNX2G472MSEHBB-Bild	LNX2G472MSEHBB-Teil
LNX2G472MSEHBB Preis	LNX2G472MSEHBB Hersteller	LNX2G472MSEHBB Bild	LNX2G472MSEHBB Aktie	LNX2G472MSEHBB Inventar
LNX2G472MSEHBB Neu	LNX2G472MSEHBB Original	LNX2G472MSEHBB garantiert	LNX2G472MSEHBB RFQ	LNX2G472MSEHBB Online bestellen