











	<p>LNT2G472MSEGBB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNT2G472MSEGBB</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.LNT2G472MSEGBB.pdf  2.LNT2G472MSEGBB.pdf  3.LNT2G472MSEGBB.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	LNT2G472MSEGBB
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	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	20.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	28.98A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2G472MSEGBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2G472MSEGBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2G472MSEGBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNT2G472MSEGBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT2G472MSEHBB Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2G472MSEHBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2G471MSECBN Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2G472MSEG Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LNT2G471MSEC Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2G472MSEGBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2G392MSEHBB Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2G392MSEHBN Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2G472MSEGBB Nichicon	LNT2G472MSEGBB Datenblatt	LNT2G472MSEGBB-Datenblätter	LNT2G472MSEGBB PDF	Nichicon LNT2G472MSEGBB
LNT2G472MSEGBB Electronic	LNT2G472MSEGBB-Komponenten	LNT2G472MSEGBB-Verteiler	LNT2G472MSEGBB-Bild	LNT2G472MSEGBB-Teil
LNT2G472MSEGBB Preis	LNT2G472MSEGBB Hersteller	LNT2G472MSEGBB Bild	LNT2G472MSEGBB Aktie	LNT2G472MSEGBB Inventar
LNT2G472MSEGBB Neu	LNT2G472MSEGBB Original	LNT2G472MSEGBB garantiert	LNT2G472MSEGBB RFQ	LNT2G472MSEGBB Online bestellen