











	<b>LNT2G392MSEHBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNT2G392MSEHBN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNT2G392MSEHBN.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNT2G392MSEHBN.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNT2G392MSEHBN.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT2G392MSEHBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 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	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	18.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	25.48A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.449" (113.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3900µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2G392MSEHBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2G392MSEHBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2G392MSEHBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNT2G392MSEHBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2G392MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G471MSEC</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G392MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G472MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNT2G392MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G472MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G471MSECBN</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNT2G392MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2G392MSEHBN Nichicon	LNT2G392MSEHBN Datenblatt	LNT2G392MSEHBN-Datenblätter	LNT2G392MSEHBN PDF	Nichicon LNT2G392MSEHBN
LNT2G392MSEHBN Electronic	LNT2G392MSEHBN-Komponenten	LNT2G392MSEHBN-Verteiler	LNT2G392MSEHBN-Bild	LNT2G392MSEHBN-Teil
LNT2G392MSEHBN Preis	LNT2G392MSEHBN Hersteller	LNT2G392MSEHBN Bild	LNT2G392MSEHBN Aktie	LNT2G392MSEHBN Inventar
LNT2G392MSEHBN Neu	LNT2G392MSEHBN Original	LNT2G392MSEHBN garantiert	LNT2G392MSEHBN RFQ	LNT2G392MSEHBN Online bestellen