











	<p><b>LNC2G392MTEH</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNC2G392MTEH</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LNC2G392MTEH.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNC2G392MTEH.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNC2G392MTEH.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNC2G392MTEH
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	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	17.1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	23.94A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3900µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2G392MTEH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2G392MTEH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2G392MTEH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNC2G392MTEH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNC2G392MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G472MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G392MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G472MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNC2G472MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G392MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G472MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G472MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNC2G392MTEH Nichicon	LNC2G392MTEH Datenblatt	LNC2G392MTEH-Datenblätter	LNC2G392MTEH PDF	Nichicon LNC2G392MTEH
LNC2G392MTEH Electronic	LNC2G392MTEH-Komponenten	LNC2G392MTEH-Verteiler	LNC2G392MTEH-Bild	LNC2G392MTEH-Teil
LNC2G392MTEH Preis	LNC2G392MTEH Hersteller	LNC2G392MTEH Bild	LNC2G392MTEH Aktie	LNC2G392MTEH Inventar
LNC2G392MTEH Neu	LNC2G392MTEH Original	LNC2G392MTEH garantiert	LNC2G392MTEH RFQ	LNC2G392MTEH Online bestellen