











	LNx2J392MSEJBB
	Hersteller-Teilenummer: LNx2J392MSEJBB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3900UF 20% 630V SCREW
Datenblätter:	 1.LNx2J392MSEJBB.pdf
	 2.LNx2J392MSEJBB.pdf
	 3.LNx2J392MSEJBB.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LNx2J392MSEJBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 630V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	17.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	24.22A @ 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.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	7.598" (193.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3900µF 630V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2J392MSEJBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2J392MSEJBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2J392MSEJBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNx2J392MSEJBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNx2J332MSEJ Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 630V SCREW</p>	 <p>LNx2J392MSEJ Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 630V SCREW</p>	 <p>LNx2J472MSEKBN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 630V SCREW</p>	 <p>LNx2J332MSEJBB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 630V SCREW</p>
 <p>LNx2J562MSEK Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 630V SCREW</p>	 <p>LNx2J332MSEJBN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 630V SCREW</p>	 <p>LNx2J562MSEKBN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 630V SCREW</p>	 <p>LNx2J392MSEJBN Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 630V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2J392MSEJBB Nichicon	LNx2J392MSEJBB Datenblatt	LNx2J392MSEJBB-Datenblätter	LNx2J392MSEJBB PDF	Nichicon LNx2J392MSEJBB
LNx2J392MSEJBB Electronic	LNx2J392MSEJBB-Komponenten	LNx2J392MSEJBB-Verteiler	LNx2J392MSEJBB-Bild	LNx2J392MSEJBB-Teil
LNx2J392MSEJBB Preis	LNx2J392MSEJBB Hersteller	LNx2J392MSEJBB Bild	LNx2J392MSEJBB Aktie	LNx2J392MSEJBB Inventar
LNx2J392MSEJBB Neu	LNx2J392MSEJBB Original	LNx2J392MSEJBB garantiert	LNx2J392MSEJBB RFQ	LNx2J392MSEJBB Online bestellen