











	LNK2V822MSEJBN
	Hersteller-Teilenummer: LNK2V822MSEJBN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LNK2V822MSEJBN.pdf
	 2.LNK2V822MSEJBN.pdf
	 3.LNK2V822MSEJBN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNK2V822MSEJBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	24A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	33.6A @ 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.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	8200µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2V822MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2V822MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2V822MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNK2V822MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNK2V822MSEJ Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2W122MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNK2V822MSEHBN Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2W102MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LNK2V822MSEHBB Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2W102MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNK2V822MSEH Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2W102MSEF Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNK2V822MSEJBN Nichicon	LNK2V822MSEJBN Datenblatt	LNK2V822MSEJBN-Datenblätter	LNK2V822MSEJBN PDF	Nichicon LNK2V822MSEJBN
LNK2V822MSEJBN Electronic	LNK2V822MSEJBN-Komponenten	LNK2V822MSEJBN-Verteiler	LNK2V822MSEJBN-Bild	LNK2V822MSEJBN-Teil
LNK2V822MSEJBN Preis	LNK2V822MSEJBN Hersteller	LNK2V822MSEJBN Bild	LNK2V822MSEJBN Aktie	LNK2V822MSEJBN Inventar
LNK2V822MSEJBN Neu	LNK2V822MSEJBN Original	LNK2V822MSEJBN garantiert	LNK2V822MSEJBN RFQ	LNK2V822MSEJBN Online bestellen