











	LNK2V822MSEGBN
	Hersteller-Teilenummer: LNK2V822MSEGBN
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LNK2V822MSEGBN.pdf
	 2.LNK2V822MSEGBN.pdf
	 3.LNK2V822MSEGBN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNK2V822MSEGBN
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	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	22.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	31.64A @ 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	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	7.598" (193.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	8200µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2V822MSEGBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2V822MSEGBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2V822MSEGBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNK2V822MSEGBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNK2V682MSEHBN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2V822MSEH Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2V822MSEJBB Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2V822MSEG Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNK2V822MSEJ Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2V822MSEHBN Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2V682MSEH Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNK2V682MSEHBB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNK2V822MSEGBN Nichicon	LNK2V822MSEGBN Datenblatt	LNK2V822MSEGBN-Datenblätter	LNK2V822MSEGBN PDF	Nichicon LNK2V822MSEGBN
LNK2V822MSEGBN Electronic	LNK2V822MSEGBN-Komponenten	LNK2V822MSEGBN-Verteiler	LNK2V822MSEGBN-Bild	LNK2V822MSEGBN-Teil
LNK2V822MSEGBN Preis	LNK2V822MSEGBN Hersteller	LNK2V822MSEGBN Bild	LNK2V822MSEGBN Aktie	LNK2V822MSEGBN Inventar
LNK2V822MSEGBN Neu	LNK2V822MSEGBN Original	LNK2V822MSEGBN garantiert	LNK2V822MSEGBN RFQ	LNK2V822MSEGBN Online bestellen