











	LNT2V822MSEHBB
	Hersteller-Teilenummer: LNT2V822MSEHBB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LNT2V822MSEHBB.pdf
	 2.LNT2V822MSEHBB.pdf
	 3.LNT2V822MSEHBB.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNT2V822MSEHBB
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	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	30.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	42.42A @ 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)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	8200µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2V822MSEHBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2V822MSEHBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2V822MSEHBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNT2V822MSEHBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT2V822MSEJ Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNT2V822MSEJBB Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNT2V682MSEHBB Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNT2W102MSEF Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LNT2V682MSEH Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNT2V681MSEFBN Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNT2V822MSEJBN Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNT2V822MSEHBN Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2V822MSEHBB Nichicon	LNT2V822MSEHBB Datenblatt	LNT2V822MSEHBB-Datenblätter	LNT2V822MSEHBB PDF	Nichicon LNT2V822MSEHBB
LNT2V822MSEHBB Electronic	LNT2V822MSEHBB-Komponenten	LNT2V822MSEHBB-Verteiler	LNT2V822MSEHBB-Bild	LNT2V822MSEHBB-Teil
LNT2V822MSEHBB Preis	LNT2V822MSEHBB Hersteller	LNT2V822MSEHBB Bild	LNT2V822MSEHBB Aktie	LNT2V822MSEHBB Inventar
LNT2V822MSEHBB Neu	LNT2V822MSEHBB Original	LNT2V822MSEHBB garantiert	LNT2V822MSEHBB RFQ	LNT2V822MSEHBB Online bestellen