











	LNx2V222MSEFBB
	Hersteller-Teilenummer: LNx2V222MSEFBB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LNX2V222MSEFBB.pdf
	 2.LNX2V222MSEFBB.pdf
	 3.LNX2V222MSEFBB.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNx2V222MSEFBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	9.38A @ 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.	20000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.449" (113.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2200µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2V222MSEFBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2V222MSEFBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2V222MSEFBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNx2V222MSEFBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNx2V182MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNx2V223MSEKBN Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNx2V223MSEK Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNx2V183MSEJ Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNx2V222MSEFBN Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNx2V183MSEJBB Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNx2V222MSEF Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNx2V183MSEJBN Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNx2V222MSEFBB Nichicon	LNx2V222MSEFBB Datenblatt	LNx2V222MSEFBB-Datenblätter	LNx2V222MSEFBB PDF	Nichicon LNx2V222MSEFBB
LNx2V222MSEFBB Electronic	LNx2V222MSEFBB-Komponenten	LNx2V222MSEFBB-Verteiler	LNx2V222MSEFBB-Bild	LNx2V222MSEFBB-Teil
LNx2V222MSEFBB Preis	LNx2V222MSEFBB Hersteller	LNx2V222MSEFBB Bild	LNx2V222MSEFBB Aktie	LNx2V222MSEFBB Inventar
LNx2V222MSEFBB Neu	LNx2V222MSEFBB Original	LNx2V222MSEFBB garantiert	LNx2V222MSEFBB RFQ	LNx2V222MSEFBB Online bestellen