











	LQR2V332MSEFBN
	Hersteller-Teilenummer: LQR2V332MSEFBN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW
Datenblätter:	 1.LQR2V332MSEFBN.pdf
	 2.LQR2V332MSEFBN.pdf
	 3.LQR2V332MSEFBN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2V332MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 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	LQR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	12.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	17.36A @ 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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.236" (133.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2V332MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2V332MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2V332MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LQR2V332MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LQR2V272MSEG Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V332MSEGBN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V332MSEF Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V272MSEGBN Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LQR2V392MSEG Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V332MSE Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V392MSEGBB Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V332MSEGBB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2V332MSEFBN Nichicon	LQR2V332MSEFBN Datenblatt	LQR2V332MSEFBN-Datenblätter	LQR2V332MSEFBN PDF	Nichicon LQR2V332MSEFBN
LQR2V332MSEFBN Electronic	LQR2V332MSEFBN-Komponenten	LQR2V332MSEFBN-Verteiler	LQR2V332MSEFBN-Bild	LQR2V332MSEFBN-Teil
LQR2V332MSEFBN Preis	LQR2V332MSEFBN Hersteller	LQR2V332MSEFBN Bild	LQR2V332MSEFBN Aktie	LQR2V332MSEFBN Inventar
LQR2V332MSEFBN Neu	LQR2V332MSEFBN Original	LQR2V332MSEFBN garantiert	LQR2V332MSEFBN RFQ	LQR2V332MSEFBN Online bestellen