











	<b>LQR2V332MSEFBB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LQR2V332MSEFBB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LQR2V332MSEFBB.pdf</a>
	 <a href="#">2.LQR2V332MSEFBB.pdf</a>
	 <a href="#">3.LQR2V332MSEFBB.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2V332MSEFBB
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

LQR2V332MSEFBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2V332MSEFBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2V332MSEFBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LQR2V332MSEFBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LQR2V332MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V272MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V272MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V392MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LQR2V332MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V332MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V332MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LQR2V332MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2V332MSEFBB Nichicon	LQR2V332MSEFBB Datenblatt	LQR2V332MSEFBB-Datenblätter	LQR2V332MSEFBB PDF	Nichicon LQR2V332MSEFBB
LQR2V332MSEFBB Electronic	LQR2V332MSEFBB-Komponenten	LQR2V332MSEFBB-Verteiler	LQR2V332MSEFBB-Bild	LQR2V332MSEFBB-Teil
LQR2V332MSEFBB Preis	LQR2V332MSEFBB Hersteller	LQR2V332MSEFBB Bild	LQR2V332MSEFBB Aktie	LQR2V332MSEFBB Inventar
LQR2V332MSEFBB Neu	LQR2V332MSEFBB Original	LQR2V332MSEFBB garantiert	LQR2V332MSEFBB RFQ	LQR2V332MSEFBB Online bestellen