











	<p>LQR2V272MSEGBB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LQR2V272MSEGBB</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LQR2V272MSEGBB.pdf  2.LQR2V272MSEGBB.pdf  3.LQR2V272MSEGBB.pdf
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LQR2V272MSEGBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2700UF 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	LQR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	10.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	14.84A @ 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)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2700µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

LQR2V272MSEGBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LQR2V272MSEGBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LQR2V272MSEGBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LQR2V272MSEGBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LQR2V332MSEFBB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V272MSEFBN Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V272MSEFBB Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V272MSEF Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LQR2V332MSEFBN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V332MSEG Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V272MSEGBN Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LQR2V332MSEF Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LQR2V272MSEGBB Nichicon	LQR2V272MSEGBB Datenblatt	LQR2V272MSEGBB-Datenblätter	LQR2V272MSEGBB PDF	Nichicon LQR2V272MSEGBB
LQR2V272MSEGBB Electronic	LQR2V272MSEGBB-Komponenten	LQR2V272MSEGBB-Verteiler	LQR2V272MSEGBB-Bild	LQR2V272MSEGBB-Teil
LQR2V272MSEGBB Preis	LQR2V272MSEGBB Hersteller	LQR2V272MSEGBB Bild	LQR2V272MSEGBB Aktie	LQR2V272MSEGBB Inventar
LQR2V272MSEGBB Neu	LQR2V272MSEGBB Original	LQR2V272MSEGBB garantiert	LQR2V272MSEGBB RFQ	LQR2V272MSEGBB Online bestellen