









	<h2 style="color: red;">380LQ561M450A452</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	380LQ561M450A452
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP
Datenblätter:	 380LQ561M450A452.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	380LQ561M450A452
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	380LQ
Brummstrom	2.82A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	355 mOhm @ 120Hz
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

380LQ561M450A452 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 380LQ561M450A452-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 380LQ561M450A452 Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 380LQ561M450A452 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>380LQ561M400K452 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>380LQ561M420K452 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP</p>	 <p>380LQ561M400A032 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>380LQ562M035H022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 20% 35V SNAP</p>
 <p>380LQ561M450K052 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>380LQ562M050J032 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>380LQ562M080K032 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 20% 80V SNAP</p>	 <p>380LQ562M063K042 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

380LQ561M450A452 Cornell Dubilier Electronics	380LQ561M450A452 Datenblatt	380LQ561M450A452-Datenblätter	380LQ561M450A452 PDF	Cornell Dubilier Electronics 380LQ561M450A452
380LQ561M450A452 Electronic	380LQ561M450A452-Komponenten	380LQ561M450A452-Verteiler	380LQ561M450A452-Bild	380LQ561M450A452-Teil
380LQ561M450A452 Preis	380LQ561M450A452 Hersteller	380LQ561M450A452 Bild	380LQ561M450A452 Aktie	380LQ561M450A452 Inventar
380LQ561M450A452 Neu	380LQ561M450A452 Original	380LQ561M450A452 garantiert	380LQ561M450A452 RFQ	380LQ561M450A452 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited