



	<h2 style="color: red;">380LX151M500K042</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	380LX151M500K042
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 150UF 20% 500V SNAP
Datenblätter:	 380LX151M500K042.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	380LX151M500K042
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 150UF 20% 500V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	380LX
Brummstrom	1.6A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	926 mOhm @ 120Hz
Kapazität	150µF
Anwendungen	General Purpose

380LX151M500K042 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 380LX151M500K042-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 380LX151M500K042 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 380LX151M500K042 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>380LX151M450J042 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 150UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>380LX152M050H012 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>380LX152M050H202 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>380LX152M080H022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 20% 80V SNAP</p>
 <p>380LX152M063H012 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>380LX151M450K022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 150UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>380LX151M500J052 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 150UF 20% 500V SNAP</p>	 <p>380LX151M500J452 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 150UF 20% 500V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

380LX151M500K042 Cornell Dubilier Electronics	380LX151M500K042 Datenblatt	380LX151M500K042-Datenblätter	380LX151M500K042 PDF	Cornell Dubilier Electronics
380LX151M500K042 Electronic	380LX151M500K042-Komponenten	380LX151M500K042-Verteiler	380LX151M500K042-Bild	380LX151M500K042-Teil
380LX151M500K042 Preis	380LX151M500K042 Hersteller	380LX151M500K042 Bild	380LX151M500K042 Aktie	380LX151M500K042 Inventar
380LX151M500K042 Neu	380LX151M500K042 Original	380LX151M500K042 garantiert	380LX151M500K042 RFQ	380LX151M500K042 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