











	<h2 style="color: red;">383LX152M250A062</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	383LX152M250A062
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1500UF 20% 250V SNAP
Datenblätter:	 383LX152M250A062.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	383LX152M250A062
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1500UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	383LX
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.559" (65.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1500µF
Anwendungen	General Purpose

383LX152M250A062 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 383LX152M250A062-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 383LX152M250A062 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 383LX152M250A062 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>383LX123M080B052VS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 20% 80V SNAP</p>	 <p>383LX124M025B082V Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p>383LX152M350N082 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>383LX153M063N052 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 15000UF 20% 63V SNAP</p>
 <p>383LX123M100N082 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>383LX152M450B102VS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>383LX132M450B092V Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1300UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>383LX152M400N102 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 20% 400V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

383LX152M250A062 Cornell Dubilier Electronics	383LX152M250A062 Datenblatt	383LX152M250A062-Datenblätter	383LX152M250A062 PDF	Cornell Dubilier Electronics
383LX152M250A062 Electronic	383LX152M250A062-Komponenten	383LX152M250A062-Verteiler	383LX152M250A062-Bild	383LX152M250A062-Teil
383LX152M250A062 Preis	383LX152M250A062 Hersteller	383LX152M250A062 Bild	383LX152M250A062 Aktie	383LX152M250A062 Inventar
383LX152M250A062 Neu	383LX152M250A062 Original	383LX152M250A062 garantiert	383LX152M250A062 RFQ	383LX152M250A062 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