









	<h2 style="color: red;">383LX471M400N042</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">383LX471M400N042</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">383LX471M400N042.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	383LX471M400N042
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	383LX
Brummstrom	1.8A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	353 mOhm @ 120Hz
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

383LX471M400N042 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 383LX471M400N042-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 383LX471M400N042 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 383LX471M400N042 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>383LX392M250B082V</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3900UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>383LX393M050B062V</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 39000UF 20% 50V SNAP</p>	 <p><b>383LX393M050N082</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 39000UF 20% 50V SNAP</p>	 <p><b>383LX333M050B052VS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 33000UF 20% 50V SNAP</p>
 <p><b>383LX392M200B062V</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3900UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>383LX472M200N082</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>383LX472M100N042</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP</p>	 <p><b>383LX473M025A062</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47000UF 20% 25V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

383LX471M400N042 Cornell Dubilier Electronics	383LX471M400N042 Datenblatt	383LX471M400N042-Datenblätter	383LX471M400N042 PDF	Cornell Dubilier Electronics
383LX471M400N042 Electronic	383LX471M400N042-Komponenten	383LX471M400N042-Verteiler	383LX471M400N042-Bild	383LX471M400N042-Teil
383LX471M400N042 Preis	383LX471M400N042 Hersteller	383LX471M400N042 Bild	383LX471M400N042 Aktie	383LX471M400N042 Inventar
383LX471M400N042 Neu	383LX471M400N042 Original	383LX471M400N042 garantiert	383LX471M400N042 RFQ	383LX471M400N042 Online bestellen