











	<h2 style="color: #E67E22;">381EL471M200H042</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	381EL471M200H042
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 381EL471M200H042.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	381EL471M200H042
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	381EL
Brummstrom	1.4A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.575" (40.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	380 mOhm @ 120Hz
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

381EL471M200H042 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 381EL471M200H042-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 381EL471M200H042 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 381EL471M200H042 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>381EL471M250J452 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP</p>	 <p>381EL471M160J022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 160V SNAP</p>	 <p>381EL471M180J022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 180V SNAP</p>	 <p>381EL391M400A452 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>
 <p>381EL471M200J032 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP</p>	 <p>381EL470M450H022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 47UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>381EL471M315A042 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 315V SNAP</p>	 <p>381EL471M200K022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

381EL471M200H042 Cornell Dubilier Electronics	381EL471M200H042 Datenblatt	381EL471M200H042-Datenblätter	381EL471M200H042 PDF	Cornell Dubilier Electronics
381EL471M200H042 Electronic	381EL471M200H042-Komponenten	381EL471M200H042-Verteiler	381EL471M200H042-Bild	381EL471M200H042-Teil
381EL471M200H042 Preis	381EL471M200H042 Hersteller	381EL471M200H042 Bild	381EL471M200H042 Aktie	381EL471M200H042 Inventar
381EL471M200H042 Neu	381EL471M200H042 Original	381EL471M200H042 garantiert	381EL471M200H042 RFQ	381EL471M200H042 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