









	<h2 style="color: #E67E22;">383LX472M100N042</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	383LX472M100N042
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 383LX472M100N042.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	383LX472M100N042
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	383LX
Brummstrom	3.8A @ 120Hz
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)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	53 mOhm @ 120Hz
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

383LX472M100N042 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 383LX472M100N042-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 383LX472M100N042 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 383LX472M100N042 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>383LX471M400N042 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>383LX472M200N082 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 200V SNAP</p>	 <p>383LX393M050B062V Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3900UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>383LX471M450A052 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP</p>
 <p>383LX473M050B082VS Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP</p>	 <p>383LX473M035B052V Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 35V SNAP</p>	 <p>383LX473M025A062 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 25V SNAP</p>	 <p>383LX472M100A052 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

383LX472M100N042 Cornell Dubilier Electronics	383LX472M100N042 Datenblatt	383LX472M100N042-Datenblätter	383LX472M100N042 PDF	Cornell Dubilier Electronics
383LX472M100N042 Electronic	383LX472M100N042-Komponenten	383LX472M100N042-Verteiler	383LX472M100N042-Bild	383LX472M100N042-Teil
383LX472M100N042 Preis	383LX472M100N042 Hersteller	383LX472M100N042 Bild	383LX472M100N042 Aktie	383LX472M100N042 Inventar
383LX472M100N042 Neu	383LX472M100N042 Original	383LX472M100N042 garantiert	383LX472M100N042 RFQ	383LX472M100N042 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