









	<h2 style="color: red;">381LQ221M450A022</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	381LQ221M450A022
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 381LQ221M450A022.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	381LQ221M450A022
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	381LQ
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

381LQ221M450A022 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 381LQ221M450A022-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 381LQ221M450A022 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 381LQ221M450A022 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>381LQ222M100J452 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 20% 100V SNAP</p>	 <p>381LQ221M400J032 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>381LQ221M350J022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>381LQ221M400H452 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>
 <p>381LQ222M063H022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP</p>	 <p>381LQ221M450K022 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>	 <p>381LQ222M080H042 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 20% 80V SNAP</p>	 <p>381LQ222M100H452 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2200UF 20% 100V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

381LQ221M450A022 Cornell Dubilier Electronics	381LQ221M450A022 Datenblatt	381LQ221M450A022-Datenblätter	381LQ221M450A022 PDF	Cornell Dubilier Electronics 381LQ221M450A022
381LQ221M450A022 Electronic	381LQ221M450A022-Komponenten	381LQ221M450A022-Verteiler	381LQ221M450A022-Bild	381LQ221M450A022-Teil
381LQ221M450A022 Preis	381LQ221M450A022 Hersteller	381LQ221M450A022 Bild	381LQ221M450A022 Aktie	381LQ221M450A022 Inventar
381LQ221M450A022 Neu	381LQ221M450A022 Original	381LQ221M450A022 garantiert	381LQ221M450A022 RFQ	381LQ221M450A022 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