

	<h2 style="color: #E67E22;">382LX102M350N052</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	382LX102M350N052
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 350V SNAP
Datenblätter:	 382LX102M350N052.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	382LX102M350N052
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 350V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	382LX
Brummstrom	3.8A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

382LX102M350N052 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 382LX102M350N052-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 382LX102M350N052 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 382LX102M350N052 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>382LX102M500B082V Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 500V SNAP</p>	 <p>382LS-G1 VCC (Visual Communications Company) LED REPLAC. T-1 3/4 14VAC/DC SHU</p>	 <p>382LX102M400N062 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>382LX102M450B062V Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP</p>
 <p>382LX102M400A082 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>382LS-B1 VCC (Visual Communications Company) LED REPLAC. T-1 3/4 BLUE</p>	 <p>382LS-O1 VCC (Visual Communications Company) LED REPLAC. T-1 3/4 ORANGE</p>	 <p>382LS-W1 VCC (Visual Communications Company) LED REPLAC. T-1 3/4 WHITE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

382LX102M350N052 Cornell Dubilier Electronics	382LX102M350N052 Datenblatt	382LX102M350N052-Datenblätter	382LX102M350N052 PDF	Cornell Dubilier Electronics 382LX102M350N052
382LX102M350N052 Electronic	382LX102M350N052-Komponenten	382LX102M350N052-Verteiler	382LX102M350N052-Bild	382LX102M350N052-Teil
382LX102M350N052 Preis	382LX102M350N052 Hersteller	382LX102M350N052 Bild	382LX102M350N052 Aktie	382LX102M350N052 Inventar
382LX102M350N052 Neu	382LX102M350N052 Original	382LX102M350N052 garantiert	382LX102M350N052 RFQ	382LX102M350N052 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