









	<h2 style="color: #E67E22;">160225J100N</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160225J100N</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  160225J100N.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	160225J100N
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.335" W (26.50mm x 8.50mm)
Serie	160
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

160225J100N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160225J100N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160225J100N 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 160225J100N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160225J250P Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>160225J250P-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>160224K250F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>160224K400L-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>160225J100N-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>160224K63C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>1602258 Phoenix Contact CONN ASSY SIDE ENTRY 6POS M25</p>	 <p>160224K630N-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160225J100N Cornell Dubilier Electronics	160225J100N Datenblatt	160225J100N-Datenblätter	160225J100N PDF	Cornell Dubilier Electronics 160225J100N
160225J100N Electronic	160225J100N-Komponenten	160225J100N-Verteiler	160225J100N-Bild	160225J100N-Teil
160225J100N Preis	160225J100N Hersteller	160225J100N Bild	160225J100N Aktie	160225J100N Inventar
160225J100N Neu	160225J100N Original	160225J100N garantiert	160225J100N RFQ	160225J100N 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