









	<h2>150274J400GE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150274J400GE</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.27UF 5% 400VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  150274J400GE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	150274J400GE
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.27UF 5% 400VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.354" Dia x 1.102" L (9.00mm x 28.00mm)
Serie	150
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.27µF
Anwendungen	General Purpose

150274J400GE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150274J400GE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150274J400GE 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 150274J400GE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150274J250EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150274K400GE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p>1502743 Phoenix Contact CBL 4POS M12 R/A SOCKET-WIRE 15M</p>	 <p>150273K400BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 400VDC AXIAL</p>
 <p>150274J630ME Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>150274K250EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150274K100CB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p>150273K630CC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 630VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150274J400GE Cornell Dubilier Electronics	150274J400GE Datenblatt	150274J400GE-Datenblätter	150274J400GE PDF	Cornell Dubilier Electronics 150274J400GE
150274J400GE Electronic	150274J400GE-Komponenten	150274J400GE-Verteiler	150274J400GE-Bild	150274J400GE-Teil
150274J400GE Preis	150274J400GE Hersteller	150274J400GE Bild	150274J400GE Aktie	150274J400GE Inventar
150274J400GE Neu	150274J400GE Original	150274J400GE garantiert	150274J400GE RFQ	150274J400GE 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