

	<h2 style="color: #E67E22;">168153J250A-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	168153J250A-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.015UF 5% 250VDC RAD
	Datenblätter:	 168153J250A-F.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	168153J250A-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	168
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

168153J250A-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 168153J250A-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 168153J250A-F 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 168153J250A-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>168153J100A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>1681538 Phoenix Contact CABLE 3POS M12 PLUG-SOCKET 3M</p>	 <p>168152J400A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1500PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>168153K100A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p>168153K100A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>168153K250A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>168152K400A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1500PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>168153K400F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

168153J250A-F Cornell Dubilier Electronics	168153J250A-F Datenblatt	168153J250A-F-Datenblätter	168153J250A-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 168153J250A-F
168153J250A-F Electronic	168153J250A-F-Komponenten	168153J250A-F-Verteiler	168153J250A-F-Bild	168153J250A-F-Teil
168153J250A-F Preis	168153J250A-F Hersteller	168153J250A-F Bild	168153J250A-F Aktie	168153J250A-F Inventar
168153J250A-F Neu	168153J250A-F Original	168153J250A-F garantiert	168153J250A-F RFQ	168153J250A-F 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