

	D105F391JO3F	
	Hersteller-Teilenummer:	D105F391JO3F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 390PF 5% 500V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 D105F391JO3F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	D105F391JO3F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 390PF 5% 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.390" L x 0.220" W (9.90mm x 5.60mm)
Serie	D10
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.142" (3.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.382" (9.70mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	390pF

D105F391JO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D105F391JO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D105F391JO3F 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 D105F391JO3F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 D105F331JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 330PF 5% 500V RADIAL	 D105F331JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 330PF 5% 500V RADIAL	 D105F471FO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 1% 500V RADIAL	 D105F471GO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 2% 500V RADIAL
 D105F471FO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 1% 500V RADIAL	 D105F391JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 390PF 5% 500V RADIAL	 D105F361JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 360PF 5% 500V RADIAL	 D105F361JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 360PF 5% 500V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D105F391JO3F Cornell Dubilier Electronics	D105F391JO3F Datenblatt	D105F391JO3F-Datenblätter	D105F391JO3F PDF	Cornell Dubilier Electronics
D105F391JO3F Electronic	D105F391JO3F-Komponenten	D105F391JO3F-Verteiler	D105F391JO3F-Bild	D105F391JO3F-Teil
D105F391JO3F Preis	D105F391JO3F Hersteller	D105F391JO3F Bild	D105F391JO3F Aktie	D105F391JO3F Inventar
D105F391JO3F Neu	D105F391JO3F Original	D105F391JO3F garantiert	D105F391JO3F RFQ	D105F391JO3F Online bestellen