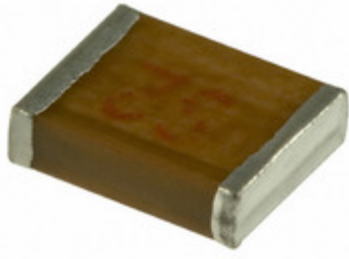

	<h2 style="color: #E67E22;">MC18FD391J-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC18FD391J-T
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 390PF 5% 500V 1812
	Datenblätter:	1.MC18FD391J-T.pdf 2.MC18FD391J-T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MC18FD391J-T
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 390PF 5% 500V 1812
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	MC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	390pF

MC18FD391J-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC18FD391J-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC18FD391J-T 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 MC18FD391J-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MC18FD391J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 390PF 5% 500V 1812</p>	 <p>MC18FD431G-TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 430PF 2% 500V 1812</p>	 <p>MC18FD431F-TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 430PF 1% 500V 1812</p>	 <p>MC18FD431G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 430PF 2% 500V 1812</p>
 <p>MC18FD391G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 390PF 2% 500V 1812</p>	 <p>MC18FD431F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 430PF 1% 500V 1812</p>	 <p>MC18FD391F-TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 390PF 1% 500V 1812</p>	 <p>MC18FD391G-TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 390PF 2% 500V 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC18FD391J-T Cornell Dubilier Electronics	MC18FD391J-T Datenblatt	MC18FD391J-T-Datenblätter	MC18FD391J-T PDF	Cornell Dubilier Electronics MC18FD391J-T
MC18FD391J-T Electronic	MC18FD391J-T-Komponenten	MC18FD391J-T-Verteiler	MC18FD391J-T-Bild	MC18FD391J-T-Teil
MC18FD391J-T Preis	MC18FD391J-T Hersteller	MC18FD391J-T Bild	MC18FD391J-T Aktie	MC18FD391J-T Inventar
MC18FD391J-T Neu	MC18FD391J-T Original	MC18FD391J-T garantiert	MC18FD391J-T RFQ	MC18FD391J-T 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