

	<p>BF025016WC94014BF1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BF025016WC94014BF1</p> <p>Hersteller / Marke: Draloric / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4PF 9KV R7 AXIAL</p> <p>Datenblätter:  BF025016WC94014BF1.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	BF025016WC94014BF1
Hersteller	Draloric / Vishay
Beschreibung	CAP CER 4PF 9KV R7 AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	9000V (9kV)
Toleranz	±1pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R7
Größe / Dimension	0.984" Dia x 0.630" W (25.00mm x 16.00mm)
Serie	TOF
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4pF
Anwendungen	General Purpose

BF025016WC94014BF1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BF025016WC94014BF1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BF025016WC94014BF1 Draloric / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BF025016WC94014BF1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 BF025016WC98014BG1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8PF 9KV R16 AXIAL	 BF025016WC94013BF1 Vishay Beyschlag CAP CER 4PF 9KV R7 AXIAL	 BF025016WC93013BF1 Vishay Beyschlag CAP CER 3PF 9KV R7 AXIAL	 BF025016WC95015BF1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5PF 9KV R7 AXIAL
 BF025016WC95015BF1 Vishay Beyschlag CAP CER 5PF 9KV R7 AXIAL	 BF025016WC94013BF1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4PF 9KV R7 AXIAL	 BF025016WC94014BF1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4PF 9KV R7 AXIAL	 BF025016WC98013BG1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8PF 9KV R16 AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

BF025016WC94014BF1 Draloric / Vishay	BF025016WC94014BF1 Datenblatt	BF025016WC94014BF1-Datenblätter	BF025016WC94014BF1 PDF	Draloric / Vishay
BF025016WC94014BF1 Electronic	BF025016WC94014BF1-Komponenten	BF025016WC94014BF1-Verteiler	BF025016WC94014BF1-Bild	BF025016WC94014BF1
BF025016WC94014BF1 Preis	BF025016WC94014BF1 Hersteller	BF025016WC94014BF1 Bild	BF025016WC94014BF1 Aktie	BF025016WC94014BF1-Teil
BF025016WC94014BF1 Neu	BF025016WC94014BF1 Original	BF025016WC94014BF1 garantiert	BF025016WC94014BF1 RFQ	BF025016WC94014BF1 Inventar
				BF025016WC94014BF1 Online bestellen