

	<p>BF025016WC80038BJ1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BF025016WC80038BJ1</p> <p>Hersteller / Marke: Draloric / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 80PF 9KV R85 AXIAL</p> <p>Datenblätter:  BF025016WC80038BJ1.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	BF025016WC80038BJ1
Hersteller	Draloric / Vishay
Beschreibung	CAP CER 80PF 9KV R85 AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	9000V (9kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R85
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	80pF
Anwendungen	General Purpose

BF025016WC80038BJ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BF025016WC80038BJ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BF025016WC80038BJ1 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 BF025016WC80038BJ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 BF025016WC70038BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 70PF 9KV R85 AXIAL	 BF025016WC93013BF1 Vishay Beyschlag CAP CER 3PF 9KV R7 AXIAL	 BF025016WC70038BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 70PF 9KV R85 AXIAL	 BF025016WC80038BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 80PF 9KV R85 AXIAL
 BF025016WC70036BJ2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 70PF 9KV R85 AXIAL	 BF025016WC80036BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 80PF 9KV R85 AXIAL	 BF025016WC92013BF1 Vishay Beyschlag CAP CER 2PF 9KV R7 AXIAL	 BF025016WC93013BF1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3PF 9KV R7 AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|--|--|---|--|---|
| BF025016WC80038BJ1 Draloric / Vishay | BF025016WC80038BJ1 Datenblatt | BF025016WC80038BJ1-Datenblätter | BF025016WC80038BJ1 PDF | Draloric / Vishay |
| BF025016WC80038BJ1 Electronic | BF025016WC80038BJ1-Komponenten | BF025016WC80038BJ1-Verteiler | BF025016WC80038BJ1-Bild | BF025016WC80038BJ1 |
| BF025016WC80038BJ1 Preis | BF025016WC80038BJ1 Hersteller | BF025016WC80038BJ1 Bild | BF025016WC80038BJ1 Aktie | BF025016WC80038BJ1-Teil |
| BF025016WC80038BJ1 Neu | BF025016WC80038BJ1 Original | BF025016WC80038BJ1 garantiert | BF025016WC80038BJ1 RFQ | BF025016WC80038BJ1 Inventar |
| | | | | BF025016WC80038BJ1 Online bestellen |