	<p>BS025016WC16038BH1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BS025016WC16038BH1</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 16PF 9KV AXIAL</p> <p>Datenblätter:  BS025016WC16038BH1.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	BS025016WC16038BH1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 16PF 9KV AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	9000V (9kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.984" Dia x 1.378" L (25.00mm x 35.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16pF ±20% 9000V (9kV) Ceramic Capacitor Axial, Can -
Kapazität	16pF
Anwendungen	General Purpose

BS025016WC16038BH1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BS025016WC16038BH1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BS025016WC16038BH1 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BS025016WC16038BH1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 BS025016WC16038BH1 Vishay Beyschlag CAP CER 16PF 9KV AXIAL	 BS025016WC25036BH1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 25PF 9KV AXIAL	 BS025016WC20033BH1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 20PF 9KV AXIAL	 BS025016WC12036BH1 Vishay Beyschlag CAP CER 12PF 9KV AXIAL
 BS025016WC25036BH1 Vishay Beyschlag CAP CER 25PF 9KV AXIAL	 BS025016WC16036BH1 Vishay Beyschlag CAP CER 16PF 9KV AXIAL	 BS025016WC12036BH1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 12PF 9KV AXIAL	 BS025016WC10138BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 100PF 9KV AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BS025016WC16038BH1 Electro-Films (EFI) / Vishay	BS025016WC16038BH1 Datenblatt	BS025016WC16038BH1-Datenblätter	BS025016WC16038BH1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
BS025016WC16038BH1 Electronic	BS025016WC16038BH1-Komponenten	BS025016WC16038BH1-Verteiler	BS025016WC16038BH1-Bild	BS025016WC16038BH1-Teil
BS025016WC16038BH1 Preis	BS025016WC16038BH1 Hersteller	BS025016WC16038BH1 Bild	BS025016WC16038BH1 Aktie	BS025016WC16038BH1 Inventar
BS025016WC16038BH1 Neu	BS025016WC16038BH1 Original	BS025016WC16038BH1 garantiert	BS025016WC16038BH1 RFQ	BS025016WC16038BH1 Online bestellen