









	<p>WX095162WJ20138BF1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: WX095162WJ20138BF1</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 200PF 14KV R7 SCREW</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	WX095162WJ20138BF1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 200PF 14KV R7 SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	14000V (14kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R7
Größe / Dimension	3.740" Dia (95.00mm)
Serie	TWX
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard, 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)	6.378" (162.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
detaillierte Beschreibung	200pF ±20% 14000V (14kV) Ceramic Capacitor R7
Kapazität	200pF
Anwendungen	General Purpose

WX095162WJ20138BF1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WX095162WJ20138BF1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WX095162WJ20138BF1 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 WX095162WJ20138BF1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WX095162WJ15236BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 1500PF 14KV SCREW</p>	 <p>WX095162WJ10238BJ2 Vishay Beyschlag CAP CER 1000PF 14KV</p>	 <p>WX095162WJ15238BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 1500PF 14KV SCREW</p>	 <p>WX095162WJ20138BF1 Vishay Beyschlag CAP CER 200PF 14KV R7 SCREW</p>
 <p>WX095162WJ20238BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2000PF 14KV SCREW</p>	 <p>WX095162WJ15238BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 14KV SCREW</p>	 <p>WX095162WJ20238BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 2000PF 14KV SCREW</p>	 <p>WX095162WJ20238BJ2 Vishay Beyschlag CAP CER 2000PF 14KV SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WX095162WJ20138BF1 Electro-Films (EFI) / Vishay	WX095162WJ20138BF1 Datenblatt	WX095162WJ20138BF1-Datenblätter	WX095162WJ20138BF1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
WX095162WJ20138BF1 Electronic	WX095162WJ20138BF1-Komponenten	WX095162WJ20138BF1-Verteiler	WX095162WJ20138BF1-Bild	WX095162WJ20138BF1
WX095162WJ20138BF1 Preis	WX095162WJ20138BF1 Hersteller	WX095162WJ20138BF1 Bild	WX095162WJ20138BF1 Aktie	WX095162WJ20138BF1-Teil
WX095162WJ20138BF1 Neu	WX095162WJ20138BF1 Original	WX095162WJ20138BF1 garantiert	WX095162WJ20138BF1 RFQ	WX095162WJ20138BF1 Inventar
				WX095162WJ20138BF1 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