









	<p><b>WF095162WJ10238BJ1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> WF095162WJ10238BJ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 14KV SCREW</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	WF095162WJ10238BJ1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 14KV SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	14000V (14kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	3.740" Dia (95.00mm)
Serie	TWXF
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	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±20% 14000V (14kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

WF095162WJ10238BJ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WF095162WJ10238BJ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WF095162WJ10238BJ1 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 WF095162WJ10238BJ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WF095162WJ20138BF1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 200PF 14KV R7 SCREW</p>	 <p><b>WF0755-0G</b> NDK NDK QFN</p>	 <p><b>WF095162WJ20138BF1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 200PF 14KV R7 SCREW</p>	 <p><b>WF095162WJ15238BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 1500PF 14KV SCREW</p>
 <p><b>WF0754-0G 1842.5MHZ (WF754G1842PD)</b> NIHON NIHON QFN</p>	 <p><b>WF095162WJ20238BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 2000PF 14KV SCREW</p>	 <p><b>WF095162WJ10238BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 1000PF 14KV SCREW</p>	 <p><b>WF08H19R6BT</b> SINCERA SINCERA 5kreel</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WF095162WJ10238BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay	WF095162WJ10238BJ1 Datenblatt	WF095162WJ10238BJ1-Datenblätter	WF095162WJ10238BJ1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
WF095162WJ10238BJ1 Electronic	WF095162WJ10238BJ1-Komponenten	WF095162WJ10238BJ1-Verteiler	WF095162WJ10238BJ1-Bild	WF095162WJ10238BJ1-Teil
WF095162WJ10238BJ1 Preis	WF095162WJ10238BJ1 Hersteller	WF095162WJ10238BJ1 Bild	WF095162WJ10238BJ1 Aktie	WF095162WJ10238BJ1 Inventar
WF095162WJ10238BJ1 Neu	WF095162WJ10238BJ1 Original	WF095162WJ10238BJ1 garantiert	WF095162WJ10238BJ1 RFQ	WF095162WJ10238BJ1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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