








	<p><b>WF110250WJ47238BJ2</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> WF110250WJ47238BJ2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	WF110250WJ47238BJ2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 4700PF 14KV SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	14000V (14kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	4.331" Dia (110.00mm)
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)	9.764" (248.00mm)
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±20% 14000V (14kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

WF110250WJ47238BJ2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WF110250WJ47238BJ2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WF110250WJ47238BJ2 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 WF110250WJ47238BJ2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WF110250WJ47238BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 14KV SCREW</p>	 <p><b>WF110250WJ50238BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5000PF 14KV SCREW</p>	 <p><b>WF10N65</b> AO/ AO/ TO-262F</p>	 <p><b>WF110250WJ50238BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 5000PF 14KV SCREW</p>
 <p><b>WF110250WJ47238BJ2</b> Vishay Beyschlag CAP CER 4700PF 14KV SCREW</p>	 <p><b>WF10N60</b> AO/ AO/ TO-262F</p>	 <p><b>WF110250WJ47238BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 4700PF 14KV SCREW</p>	 <p><b>WF110250WJ50236BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5000PF 14KV SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WF110250WJ47238BJ2 Electro-Films (EFI) / Vishay	WF110250WJ47238BJ2 Datenblatt	WF110250WJ47238BJ2-Datenblätter	WF110250WJ47238BJ2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
WF110250WJ47238BJ2 Electronic	WF110250WJ47238BJ2-Komponenten	WF110250WJ47238BJ2-Verteiler	WF110250WJ47238BJ2-Bild	WF110250WJ47238BJ2
WF110250WJ47238BJ2 Preis	WF110250WJ47238BJ2 Hersteller	WF110250WJ47238BJ2 Bild	WF110250WJ47238BJ2 Aktie	WF110250WJ47238BJ2-Teil
WF110250WJ47238BJ2 Neu	WF110250WJ47238BJ2 Original	WF110250WJ47238BJ2 garantiert	WF110250WJ47238BJ2 RFQ	WF110250WJ47238BJ2 Inventar
				WF110250WJ47238BJ2 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