









	<h2 style="color: orange;">715C50KTT70M5</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 715C50KTT70M5
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: 715C 50KVDC 700PF 20% N4700 7431
	Datenblätter:  715C50KTT70M5.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	715C50KTT70M5
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	715C 50KVDC 700PF 20% N4700 7431
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50000V (50kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	N4700
Größe / Dimension	1.732" Dia x 1.378" L (44.00mm x 35.00mm)
Serie	Cera-Mite 715C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disk, Metal Fitting - Threaded
Andere Namen	BC5283
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Requires Holder
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage, Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	700pF ±20% 50000V (50kV) Ceramic Capacitor N4700
Kapazität	700pF
Anwendungen	General Purpose

715C50KTT70M5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 715C50KTT70M5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 715C50KTT70M5 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 715C50KTT70M5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>715P102516LD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>715P1021800LA3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p>715K3 TPI (Test Products International) HIGH CO AND NOX ANALYZER KIT</p>	 <p>715D Apex Tool Group CRACKER NUT UNIV</p>
 <p>715D12PW IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>715C50KTT20M4 Electro-Films (EFI) / Vishay 715C 50KVDC 200PF 20% N4700 7425</p>	 <p>715C50KTD13M5 Electro-Films (EFI) / Vishay 715C 50KVDC 1300PF 20% N4700 743</p>	 <p>715C30KTT19 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 190PF 30KV Y5U DISK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

715C50KTT70M5 Electro-Films (EFI) / Vishay	715C50KTT70M5 Datenblatt	715C50KTT70M5-Datenblätter	715C50KTT70M5 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 715C50KTT70M5
715C50KTT70M5 Electronic	715C50KTT70M5-Komponenten	715C50KTT70M5-Verteiler	715C50KTT70M5-Bild	715C50KTT70M5-Teil
715C50KTT70M5 Preis	715C50KTT70M5 Hersteller	715C50KTT70M5 Bild	715C50KTT70M5 Aktie	715C50KTT70M5 Inventar
715C50KTT70M5 Neu	715C50KTT70M5 Original	715C50KTT70M5 garantiert	715C50KTT70M5 RFQ	715C50KTT70M5 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