

	<h2 style="color: red;">D431K20X5FL6UX5RX1</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: D431K20X5FL6UX5RX1</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 430PF 500V X5F RADIAL</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	D431K20X5FL6UX5RX1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 430PF 500V X5F RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X5F
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	430pF ±10% 500V Ceramic Capacitor X5F Radial, Disc
Kapazität	430pF
Anwendungen	General Purpose

D431K20X5FL6UX5RX1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D431K20X5FL6UX5RX1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D431K20X5FL6UX5RX1 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 D431K20X5FL6UX5RX1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  D431K20X5FL6UX5RX1 Vishay BC Components CAP CER 430PF 500V X5F RADIAL	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. D431C DBIC DBIC SOT23	 D431K20X5FL6TX5RX1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 430PF 500V X5F RADIAL	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. D43256ACZ-70LL NEC NEC DIP
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. D43256AC-12 NEC NEC DIP28	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. D43256AC-10L NEC NEC DIP28	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. D432568GU-70LL 0917+ 0917+ SOP28	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. D43256AC-7L NEC NEC DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D431K20X5FL6UX5RX1 Electro-Films (EFI) / Vishay	D431K20X5FL6UX5RX1 Datenblatt	D431K20X5FL6UX5RX1-Datenblätter	D431K20X5FL6UX5RX1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
D431K20X5FL6UX5RX1 Electronic	D431K20X5FL6UX5RX1-Komponenten	D431K20X5FL6UX5RX1-Verteiler	D431K20X5FL6UX5RX1-Bild	D431K20X5FL6UX5RX1-Teil
D431K20X5FL6UX5RX1 Preis	D431K20X5FL6UX5RX1 Hersteller	D431K20X5FL6UX5RX1 Bild	D431K20X5FL6UX5RX1 Aktie	D431K20X5FL6UX5RX1 Inventar
D431K20X5FL6UX5RX1 Neu	D431K20X5FL6UX5RX1 Original	D431K20X5FL6UX5RX1 garantiert	D431K20X5FL6UX5RX1 RFQ	D431K20X5FL6UX5RX1 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