
	<h2 style="color: red;">F681K33Y5RN6TJ7R</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: F681K33Y5RN6TJ7R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.F681K33Y5RN6TJ7R.pdf 2.F681K33Y5RN6TJ7R.pdf</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	F681K33Y5RN6TJ7R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5R
Größe / Dimension	0.335" Dia (8.50mm)
Serie	F
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	680pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Y5R
Kapazität	680pF
Anwendungen	SMPS Filtering

F681K33Y5RN6TJ7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F681K33Y5RN6TJ7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F681K33Y5RN6TJ7R 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 F681K33Y5RN6TJ7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F681K33Y5RN6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F681K33Y5RN6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F681K33Y5RN6TJ7R Vishay BC Components CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F681K33Y5RN63L5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p>
 <p>F681K33Y5RN6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F681K33Y5RN63K5R Vishay BC Components CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F681K33Y5RN63L5R Vishay BC Components CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F681K33Y5RN6UK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 1KV Y5R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F681K33Y5RN6TJ7R Electro-Films (EFI) / Vishay	F681K33Y5RN6TJ7R Datenblatt	F681K33Y5RN6TJ7R-Datenblätter	F681K33Y5RN6TJ7R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay F681K33Y5RN6TJ7R
F681K33Y5RN6TJ7R Electronic	F681K33Y5RN6TJ7R-Komponenten	F681K33Y5RN6TJ7R-Verteiler	F681K33Y5RN6TJ7R-Bild	F681K33Y5RN6TJ7R-Teil
F681K33Y5RN6TJ7R Preis	F681K33Y5RN6TJ7R Hersteller	F681K33Y5RN6TJ7R Bild	F681K33Y5RN6TJ7R Aktie	F681K33Y5RN6TJ7R Inventar
F681K33Y5RN6TJ7R Neu	F681K33Y5RN6TJ7R Original	F681K33Y5RN6TJ7R garantiert	F681K33Y5RN6TJ7R RFQ	F681K33Y5RN6TJ7R 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