








	<h2 style="color: red;">F471K33Y5RP6XT7RX1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: F471K33Y5RP6XT7RX1</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 470PF 2KV Y5R RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.F471K33Y5RP6XT7RX1.pdf 2.F471K33Y5RP6XT7RX1.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	F471K33Y5RP6XT7RX1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 470PF 2KV Y5R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5R
Größe / Dimension	0.335" Dia (8.50mm)
Serie	F
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
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	470pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor Y5R
Kapazität	470pF
Anwendungen	SMPS Filtering

F471K33Y5RP6XT7RX1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F471K33Y5RP6XT7RX1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F471K33Y5RP6XT7RX1 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 F471K33Y5RP6XT7RX1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F471K33Y5RP6UK5R Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F471K39Y5RR63K7R Vishay BC Components CAP CER 470PF 3KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F471K33Y5RP6XT7RX1 Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F471K33Y5RP6TK5R Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV Y5R RADIAL</p>
 <p>F471K33Y5RP6UK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F471K39S3NR63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 3KV S3N RADIAL</p>	 <p>F471K39Y5RR63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 3KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F471K33Y5RP6TK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 2KV Y5R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F471K33Y5RP6XT7RX1 Electro-Films (EFI) / Vishay	F471K33Y5RP6XT7RX1 Datenblatt	F471K33Y5RP6XT7RX1-Datenblätter	F471K33Y5RP6XT7RX1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay F471K33Y5RP6XT7RX1
F471K33Y5RP6XT7RX1 Electronic	F471K33Y5RP6XT7RX1-Komponenten	F471K33Y5RP6XT7RX1-Verteiler	F471K33Y5RP6XT7RX1-Bild	F471K33Y5RP6XT7RX1-Teil
F471K33Y5RP6XT7RX1 Preis	F471K33Y5RP6XT7RX1 Hersteller	F471K33Y5RP6XT7RX1 Bild	F471K33Y5RP6XT7RX1 Aktie	F471K33Y5RP6XT7RX1 Inventar
F471K33Y5RP6XT7RX1 Neu	F471K33Y5RP6XT7RX1 Original	F471K33Y5RP6XT7RX1 garantiert	F471K33Y5RP6XT7RX1 RFQ	F471K33Y5RP6XT7RX1 Online bestellen