








	<h2 style="color: red;">F331K33Y5RR6TK7R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: F331K33Y5RR6TK7R</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 2KV Y5R RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.F331K33Y5RR6TK7R.pdf 2.F331K33Y5RR6TK7R.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	F331K33Y5RR6TK7R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	SMPS Filtering

F331K33Y5RR6TK7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F331K33Y5RR6TK7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F331K33Y5RR6TK7R Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ F331K33Y5RR6TK7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F331K33Y5RR63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F331K33Y5RR6UK7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F331K33Y5RR63K7R Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F331K29Y5RP6UK5R Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV Y5R RADIAL</p>
 <p>F332K69Y5RN63J7R Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F331K33Y5RR6TK7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F331K29Y5RP6XT7RX1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F331K33Y5RR6UK7R Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV Y5R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F331K33Y5RR6TK7R Angstrom / Vishay	F331K33Y5RR6TK7R Datenblatt	F331K33Y5RR6TK7R-Datenblätter	F331K33Y5RR6TK7R PDF	Angstrom / Vishay F331K33Y5RR6TK7R
F331K33Y5RR6TK7R Electronic	F331K33Y5RR6TK7R-Komponenten	F331K33Y5RR6TK7R-Verteiler	F331K33Y5RR6TK7R-Bild	F331K33Y5RR6TK7R-Teil
F331K33Y5RR6TK7R Preis	F331K33Y5RR6TK7R Hersteller	F331K33Y5RR6TK7R Bild	F331K33Y5RR6TK7R Aktie	F331K33Y5RR6TK7R Inventar
F331K33Y5RR6TK7R Neu	F331K33Y5RR6TK7R Original	F331K33Y5RR6TK7R garantiert	F331K33Y5RR6TK7R RFQ	F331K33Y5RR6TK7R 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