	<h2 style="color: red;">F331K29Y5RN6UV5R</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: F331K29Y5RN6UV5R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 1KV Y5R RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.F331K29Y5RN6UV5R.pdf 2.F331K29Y5RN6UV5R.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>
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	F331K29Y5RN6UV5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 1KV Y5R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5R
Größe / Dimension	0.295" Dia (7.50mm)
Serie	F
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	330pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Y5R
Kapazität	330pF
Anwendungen	SMPS Filtering

F331K29Y5RN6UV5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F331K29Y5RN6UV5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F331K29Y5RN6UV5R 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 F331K29Y5RN6UV5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  F331K29Y5RN6UV5R Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV Y5R RADIAL	 F331K29Y5RP6TK5R Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV Y5R RADIAL	 F331K29Y5RP63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV Y5R RADIAL	 F331K29Y5RN6UK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 1KV Y5R RADIAL
 F331K29Y5RN6TJ5R Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV Y5R RADIAL	 F331K29Y5RP63K5R Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV Y5R RADIAL	 F331K29Y5RN6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 1KV Y5R RADIAL	 F331K29Y5RP6TK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV Y5R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F331K29Y5RN6UV5R Electro-Films (EFI) / Vishay	F331K29Y5RN6UV5R Datenblatt	F331K29Y5RN6UV5R-Datenblätter	F331K29Y5RN6UV5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay F331K29Y5RN6UV5R
F331K29Y5RN6UV5R Electronic	F331K29Y5RN6UV5R-Komponenten	F331K29Y5RN6UV5R-Verteiler	F331K29Y5RN6UV5R-Bild	F331K29Y5RN6UV5R-Teil
F331K29Y5RN6UV5R Preis	F331K29Y5RN6UV5R Hersteller	F331K29Y5RN6UV5R Bild	F331K29Y5RN6UV5R Aktie	F331K29Y5RN6UV5R Inventar
F331K29Y5RN6UV5R Neu	F331K29Y5RN6UV5R Original	F331K29Y5RN6UV5R garantiert	F331K29Y5RN6UV5R RFQ	F331K29Y5RN6UV5R 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