

	<h2 style="color: red;">F101K33Y5RR6UK7R</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: F101K33Y5RR6UK7R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 3KV Y5R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  1.F101K33Y5RR6UK7R.pdf  2.F101K33Y5RR6UK7R.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	F101K33Y5RR6UK7R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 100PF 3KV Y5R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5R
Größe / Dimension	0.335" Dia (8.50mm)
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	11 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	100pF ±10% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor Y5R
Kapazität	100pF
Anwendungen	SMPS Filtering

F101K33Y5RR6UK7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F101K33Y5RR6UK7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F101K33Y5RR6UK7R 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 F101K33Y5RR6UK7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F101K33Y5RR63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 3KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F102016 NA F102016 NA</p>	 <p>F101K33Y5RR6TK7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 3KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F101K33Y5RR63K7R Vishay BC Components CAP CER 100PF 3KV Y5R RADIAL</p>
 <p>F101K33Y5RR6TK7R Vishay BC Components CAP CER 100PF 3KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F102052AFNR TI F102052AFNR TI</p>	 <p>F101K25Y5RP6UK5R Vishay BC Components CAP CER 100PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F1023 TI F1023 TI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F101K33Y5RR6UK7R Electro-Films (EFI) / Vishay	F101K33Y5RR6UK7R Datenblatt	F101K33Y5RR6UK7R-Datenblätter	F101K33Y5RR6UK7R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay F101K33Y5RR6UK7R
F101K33Y5RR6UK7R Electronic	F101K33Y5RR6UK7R-Komponenten	F101K33Y5RR6UK7R-Verteiler	F101K33Y5RR6UK7R-Bild	F101K33Y5RR6UK7R-Teil
F101K33Y5RR6UK7R Preis	F101K33Y5RR6UK7R Hersteller	F101K33Y5RR6UK7R Bild	F101K33Y5RR6UK7R Aktie	F101K33Y5RR6UK7R Inventar
F101K33Y5RR6UK7R Neu	F101K33Y5RR6UK7R Original	F101K33Y5RR6UK7R garantiert	F101K33Y5RR6UK7R RFQ	F101K33Y5RR6UK7R 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