

	<h2 style="color: #E67E22;">F102K33S3NN63J5R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: F102K33S3NN63J5R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 1KV S3N RADIAL</p> <p>Datenblätter:  1.F102K33S3NN63J5R.pdf  2.F102K33S3NN63J5R.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	F102K33S3NN63J5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 1KV S3N RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	S3N
Größe / Dimension	0.335" Dia (8.50mm)
Serie	F
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor S3N
Kapazität	1000pF
Anwendungen	SMPS Filtering

F102K33S3NN63J5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F102K33S3NN63J5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F102K33S3NN63J5R 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 F102K33S3NN63J5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F102K39Y5RN63J5R Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F102K39Y5RN63K5R Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F102K39Y5RN63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F102K39Y5RN63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 1KV Y5R RADIAL</p>
 <p>F102K29Y5RL6UK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 500V Y5R RADIAL</p>	 <p>F102K39Y5RN6TJ5R Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F102K29Y5RL6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F102K29Y5RL6UK5R Vishay BC Components CAP CER 1000PF 500V Y5R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F102K33S3NN63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay	F102K33S3NN63J5R Datenblatt	F102K33S3NN63J5R-Datenblätter	F102K33S3NN63J5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay F102K33S3NN63J5R
F102K33S3NN63J5R Electronic	F102K33S3NN63J5R-Komponenten	F102K33S3NN63J5R-Verteiler	F102K33S3NN63J5R-Bild	F102K33S3NN63J5R-Teil
F102K33S3NN63J5R Preis	F102K33S3NN63J5R Hersteller	F102K33S3NN63J5R Bild	F102K33S3NN63J5R Aktie	F102K33S3NN63J5R Inventar
F102K33S3NN63J5R Neu	F102K33S3NN63J5R Original	F102K33S3NN63J5R garantiert	F102K33S3NN63J5R RFQ	F102K33S3NN63J5R 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