

	<h2 style="color: #E67E22;">S103K75Y5PN63J0R</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: S103K75Y5PN63J0R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 1KV Y5P RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S103K75Y5PN63J0R.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	S103K75Y5PN63J0R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 10000PF 1KV Y5P RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5P (B)
Größe / Dimension	-
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Y5P (B)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

S103K75Y5PN63J0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S103K75Y5PN63J0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S103K75Y5PN63J0R 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 S103K75Y5PN63J0R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S1030-3/4X33-FT-CS5464 Agastat Relays / TE Connectivity ADHESIVES & SEALANTS</p>	 <p>S103K75Y5PN63J0R Vishay BC Components CAP CER 10000PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S103K75Y5PN65K0R Vishay BC Components CAP CER 10000PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S103K75Y5PN65K0R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 1KV Y5P RADIAL</p>
 <p>S103K75Y5PN63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S103K75Y5PN63K7R Vishay BC Components CAP CER 10000PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S1030-3/4X33-FT-CS5725 Agastat Relays / TE Connectivity ADHESIVES & SEALANTS</p>	 <p>S10314V1 NXP S10314V1 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S103K75Y5PN63J0R Electro-Films (EFI) / Vishay	S103K75Y5PN63J0R Datenblatt	S103K75Y5PN63J0R-Datenblätter	S103K75Y5PN63J0R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S103K75Y5PN63J0R
S103K75Y5PN63J0R Electronic	S103K75Y5PN63J0R-Komponenten	S103K75Y5PN63J0R-Verteiler	S103K75Y5PN63J0R-Bild	S103K75Y5PN63J0R-Teil
S103K75Y5PN63J0R Preis	S103K75Y5PN63J0R Hersteller	S103K75Y5PN63J0R Bild	S103K75Y5PN63J0R Aktie	S103K75Y5PN63J0R Inventar
S103K75Y5PN63J0R Neu	S103K75Y5PN63J0R Original	S103K75Y5PN63J0R garantiert	S103K75Y5PN63J0R RFQ	S103K75Y5PN63J0R 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