

	<h2 style="color: red;">S562K53Y5PN63J7R</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: S562K53Y5PN63J7R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 5600PF 1KV Y5P RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S562K53Y5PN63J7R.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	S562K53Y5PN63J7R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 5600PF 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	5600pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Y5P (B)
Kapazität	5600pF
Anwendungen	General Purpose

S562K53Y5PN63J7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S562K53Y5PN63J7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S562K53Y5PN63J7R 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 S562K53Y5PN63J7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S561K29Y5PN6VJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S561K33X7RP65L7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>S561K33X7RP6UL5R Vishay BC Components CAP CER 560PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>S5688B TOSHIBA S5688B TOSHIBA</p>
 <p>S562M39Z5UN65J7R Vishay BC Components CAP CER 5600PF 1KV Z5U RADIAL</p>	 <p>S562K53Y5PN63J7R Vishay BC Components CAP CER 5600PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S561K33X7RP65L7R Vishay BC Components CAP CER 560PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>S562M39Z5UN65J7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5600PF 1KV Z5U RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S562K53Y5PN63J7R Electro-Films (EFI) / Vishay	S562K53Y5PN63J7R Datenblatt	S562K53Y5PN63J7R-Datenblätter	S562K53Y5PN63J7R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S562K53Y5PN63J7R
S562K53Y5PN63J7R Electronic	S562K53Y5PN63J7R-Komponenten	S562K53Y5PN63J7R-Verteiler	S562K53Y5PN63J7R-Bild	S562K53Y5PN63J7R-Teil
S562K53Y5PN63J7R Preis	S562K53Y5PN63J7R Hersteller	S562K53Y5PN63J7R Bild	S562K53Y5PN63J7R Aktie	S562K53Y5PN63J7R Inventar
S562K53Y5PN63J7R Neu	S562K53Y5PN63J7R Original	S562K53Y5PN63J7R garantiert	S562K53Y5PN63J7R RFQ	S562K53Y5PN63J7R 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