









	<p><b>S153Z53Y5VN63J7R</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S153Z53Y5VN63J7R</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.015UF 1KV Y5V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S153Z53Y5VN63J7R.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 1KV Y5V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	-20%, +80%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.531" Dia (13.50mm)
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	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.720" (18.30mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.015µF -20%, +80% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

S153Z53Y5VN63J7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S153Z53Y5VN63J7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S153Z53Y5VN63J7R 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 S153Z53Y5VN63J7R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S153M59Z5UN63K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 0.015UF 1KV Z5U RADIAL</p>	 <p><b>S154</b> Swanstrom Tools CUTTER TAPER FLSH</p>	 <p><b>S153M59Z5UN63L0R</b> Vishay BC Components CAP CER 0.015UF 1KV Z5U RADIAL</p>	 <p><b>S153M59Z5UN63J7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 1KV Z5U RADIAL</p>
 <p><b>S1551AH-868S</b> Nearson RF ANT 868MHZ WHIP TILT SMA MALE</p>	 <p><b>S153M59Z5UN63K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 1KV Z5U RADIAL</p>	 <p><b>S153M59Z5UN63L0R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.015UF 1KV Z5U RADIAL</p>	 <p><b>S155</b> Swanstrom Tools CUTTER TAPER SUPERFLSH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R Datenblatt</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R-Datenblätter</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay S153Z53Y5VN63J7R</a>
<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R Electronic</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R-Komponenten</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R-Verteiler</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R-Bild</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R-Teil</a>
<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R Preis</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R Hersteller</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R Bild</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R Aktie</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R Inventar</a>
<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R Neu</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R Original</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R garantiert</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R RFQ</a>	<a href="#">S153Z53Y5VN63J7R Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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