


	<h2>S182K33Y5PN63L6R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S182K33Y5PN63L6R</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.S182K33Y5PN63L6R.pdf 2.S182K33Y5PN63L6R.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	S182K33Y5PN63L6R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1800PF 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	0.335" Dia (8.50mm)
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.252" (6.40mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1800pF
Anwendungen	General Purpose

S182K33Y5PN63L6R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S182K33Y5PN63L6R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S182K33Y5PN63L6R Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S182K33Y5PN63L6R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S182K33Y5PN65J5R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S182K33Y5PN6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S182K33Y5PN63J5R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S182K33Y5PN63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p>
 <p>S182K33Y5PN65J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S182K33Y5PN6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S1823-240 TOBISHIBA S1823-240 TOBISHIBA</p>	 <p>S182K33Y5PN63L6R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 1KV Y5P RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S182K33Y5PN63L6R Angstrom / Vishay	S182K33Y5PN63L6R Datenblatt	S182K33Y5PN63L6R-Datenblätter	S182K33Y5PN63L6R PDF	Angstrom / Vishay S182K33Y5PN63L6R
S182K33Y5PN63L6R Electronic	S182K33Y5PN63L6R-Komponenten	S182K33Y5PN63L6R-Verteiler	S182K33Y5PN63L6R-Bild	S182K33Y5PN63L6R-Teil
S182K33Y5PN63L6R Preis	S182K33Y5PN63L6R Hersteller	S182K33Y5PN63L6R Bild	S182K33Y5PN63L6R Aktie	S182K33Y5PN63L6R Inventar
S182K33Y5PN63L6R Neu	S182K33Y5PN63L6R Original	S182K33Y5PN63L6R garantiert	S182K33Y5PN63L6R RFQ	S182K33Y5PN63L6R 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