

	<h2 style="color: #E67E22;">S222K39Y5PN6VJ5R</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: S222K39Y5PN6VJ5R
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL
	Datenblätter:  S222K39Y5PN6VJ5R.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	S222K39Y5PN6VJ5R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 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	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

S222K39Y5PN6VJ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S222K39Y5PN6VJ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S222K39Y5PN6VJ5R 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 S222K39Y5PN6VJ5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S222K43X7RN6BJ0R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S222K43X7RN63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S222K39Y5PN6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S222K39Y5PN6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p>
 <p>S222K39Y5PN6VJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S222K39Y5PN6UK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S222K39Y5PN6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S222K43X7RN6BJ0R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S222K39Y5PN6VJ5R Angstrom / Vishay	S222K39Y5PN6VJ5R Datenblatt	S222K39Y5PN6VJ5R-Datenblätter	S222K39Y5PN6VJ5R PDF	Angstrom / Vishay S222K39Y5PN6VJ5R
S222K39Y5PN6VJ5R Electronic	S222K39Y5PN6VJ5R-Komponenten	S222K39Y5PN6VJ5R-Verteiler	S222K39Y5PN6VJ5R-Bild	S222K39Y5PN6VJ5R-Teil
S222K39Y5PN6VJ5R Preis	S222K39Y5PN6VJ5R Hersteller	S222K39Y5PN6VJ5R Bild	S222K39Y5PN6VJ5R Aktie	S222K39Y5PN6VJ5R Inventar
S222K39Y5PN6VJ5R Neu	S222K39Y5PN6VJ5R Original	S222K39Y5PN6VJ5R garantiert	S222K39Y5PN6VJ5R RFQ	S222K39Y5PN6VJ5R 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