

	<h2 style="color: red;">S122K43X7RP65L7R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S122K43X7RP65L7R</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 2KV X7R RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S122K43X7RP65L7R.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	S122K43X7RP65L7R
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1200PF 2KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	-
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1200pF
Anwendungen	General Purpose

S122K43X7RP65L7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S122K43X7RP65L7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S122K43X7RP65L7R Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S122K43X7RP65L7R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S122K33Y5PN6TJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S122K43X7RP65L7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S122K33Y5PN6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 1200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S12301DS-T1</b> SILICON S12301DS-T1 SILICON</p>
 <p><b>S122K33Y5PN6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S12301</b> N/A S12301 N/A</p>	 <p><b>S122K33Y5PN6J5R</b> Vishay BC Components CAP CER 1200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S122K33Y5PN6TJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 1200PF 1KV Y5P RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S122K43X7RP65L7R Angstrohm / Vishay	S122K43X7RP65L7R Datenblatt	S122K43X7RP65L7R-Datenblätter	S122K43X7RP65L7R PDF	Angstrohm / Vishay S122K43X7RP65L7R
S122K43X7RP65L7R Electronic	S122K43X7RP65L7R-Komponenten	S122K43X7RP65L7R-Verteiler	S122K43X7RP65L7R-Bild	S122K43X7RP65L7R-Teil
S122K43X7RP65L7R Preis	S122K43X7RP65L7R Hersteller	S122K43X7RP65L7R Bild	S122K43X7RP65L7R Aktie	S122K43X7RP65L7R Inventar
S122K43X7RP65L7R Neu	S122K43X7RP65L7R Original	S122K43X7RP65L7R garantiert	S122K43X7RP65L7R RFQ	S122K43X7RP65L7R Online bestellen

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