

	<p>S509D25C0HR64V7RX1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S509D25C0HR64V7RX1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 5PF 3KV C0H RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S509D25C0HR64V7RX1.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	S509D25C0HR64V7RX1
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 5PF 3KV C0H RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0H
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	5pF
Anwendungen	General Purpose

S509D25C0HR64V7RX1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S509D25C0HR64V7RX1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S509D25C0HR64V7RX1 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 S509D25C0HR64V7RX1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>S509D25SL0P63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>S509D29C0HV63K7R Vishay BC Components CAP CER 5PF 4KV C0H RADIAL</p>	 <p>S509D25C0HR64V7R Vishay BC Components CAP CER 5PF 3KV C0H RADIAL</p>	 <p>S509D25C0HR64K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5PF 3KV C0H RADIAL</p>
 <p>S509D25SL0P63K5R Vishay BC Components CAP CER 5PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>S509D25C0HR6BV7RX1 Vishay BC Components CAP CER 5PF 3KV C0H RADIAL</p>	 <p>S509D25C0HR64V7RX1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5PF 3KV C0H RADIAL</p>	 <p>S509D25C0HR64K7R Vishay BC Components CAP CER 5PF 3KV C0H RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-------------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| S509D25C0HR64V7RX1 Angstrom / Vishay | S509D25C0HR64V7RX1 Datenblatt | S509D25C0HR64V7RX1-Datenblätter | S509D25C0HR64V7RX1 PDF | Angstrom / Vishay S509D25C0HR64V7RX1 |
| S509D25C0HR64V7RX1 Electronic | S509D25C0HR64V7RX1-Komponenten | S509D25C0HR64V7RX1-Verteiler | S509D25C0HR64V7RX1-Bild | S509D25C0HR64V7RX1-Teil |
| S509D25C0HR64V7RX1 Preis | S509D25C0HR64V7RX1 Hersteller | S509D25C0HR64V7RX1 Bild | S509D25C0HR64V7RX1 Aktie | S509D25C0HR64V7RX1 Inventar |
| S509D25C0HR64V7RX1 Neu | S509D25C0HR64V7RX1 Original | S509D25C0HR64V7RX1 garantiert | S509D25C0HR64V7RX1 RFQ | S509D25C0HR64V7RX1 Online bestellen |