









	<h2 style="color: #E67E22;">D409C20C0HF63J5R</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> D409C20C0HF63J5R
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4PF 50V C0H RADIAL
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	D409C20C0HF63J5R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 4PF 50V C0H RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0H
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	4pF
Anwendungen	General Purpose

D409C20C0HF63J5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D409C20C0HF63J5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D409C20C0HF63J5R 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 D409C20C0HF63J5R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>D40A-1C5</b> Omron Automation and Safety SENSOR HALL DIGITAL WIRE LEADS</p>	 <p><b>D40B-1B10</b> Omron Electronics Inc-EMC Div SENSOR REED SW SPST-NC W LEADS</p>	 <p><b>D408N10KS</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions POT SPEED &amp; POSITION</p>	 <p><b>D40A-1C2</b> Omron Automation and Safety SENSOR HALL DIGITAL WIRE LEADS</p>
 <p><b>D409C20C0HF63J5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4PF 50V C0H RADIAL</p>	 <p><b>D409</b> AO/ AO/ SOT-252</p>	 <p><b>D40A-1C015-F</b> Omron Automation and Safety SENSOR HALL DIGITAL CONNECTOR</p>	 <p><b>D4082G</b> NEC NEC SOP14</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D409C20C0HF63J5R Angstrom / Vishay	D409C20C0HF63J5R Datenblatt	D409C20C0HF63J5R-Datenblätter	D409C20C0HF63J5R PDF	Angstrom / Vishay
D409C20C0HF63J5R Electronic	D409C20C0HF63J5R-Komponenten	D409C20C0HF63J5R-Verteiler	D409C20C0HF63J5R-Bild	D409C20C0HF63J5R-Teil
D409C20C0HF63J5R Preis	D409C20C0HF63J5R Hersteller	D409C20C0HF63J5R Bild	D409C20C0HF63J5R Aktie	D409C20C0HF63J5R Inventar
D409C20C0HF63J5R Neu	D409C20C0HF63J5R Original	D409C20C0HF63J5R garantiert	D409C20C0HF63J5R RFQ	D409C20C0HF63J5R 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