








	<h2 style="color: #E67E22;">D390J20C0GF63J5R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> D390J20C0GF63J5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.D390J20C0GF63J5R.pdf</a> <a href="#">2.D390J20C0GF63J5R.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	D390J20C0GF63J5R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	39pF
Anwendungen	General Purpose

D390J20C0GF63J5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D390J20C0GF63J5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D390J20C0GF63J5R 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 D390J20C0GF63J5R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>D390J20C0GF63J5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 RADIAL</p>	 <p><b>D390G29U2JL6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 39PF 500V U2J RADIAL</p>	 <p><b>D390G29U2JL6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 500V U2J RADIAL</p>	 <p><b>D390J20C0GF6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 RADIAL</p>
 <p><b>D390G29U2JL6TJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 39PF 500V U2J RADIAL</p>	 <p><b>D390G29U2JL6TJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 500V U2J RADIAL</p>	 <p><b>D390J20C0GF6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 RADIAL</p>	 <p><b>D390G29U2JL65J5R</b> Vishay BC Components CAP CER 39PF 500V U2J RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D390J20C0GF63J5R Angstrom / Vishay	D390J20C0GF63J5R Datenblatt	D390J20C0GF63J5R-Datenblätter	D390J20C0GF63J5R PDF	Angstrom / Vishay
D390J20C0GF63J5R Electronic	D390J20C0GF63J5R-Komponenten	D390J20C0GF63J5R-Verteiler	D390J20C0GF63J5R-Bild	D390J20C0GF63J5R-Teil
D390J20C0GF63J5R Preis	D390J20C0GF63J5R Hersteller	D390J20C0GF63J5R Bild	D390J20C0GF63J5R Aktie	D390J20C0GF63J5R Inventar
D390J20C0GF63J5R Neu	D390J20C0GF63J5R Original	D390J20C0GF63J5R garantiert	D390J20C0GF63J5R RFQ	D390J20C0GF63J5R Online bestellen