
	<h2 style="color: #E67E22;">D689C20U2JL6TJ5R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> D689C20U2JL6TJ5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.8PF 500V U2J RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.D689C20U2JL6TJ5R.pdf</a> <a href="#">2.D689C20U2JL6TJ5R.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	D689C20U2JL6TJ5R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 500V U2J RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	6.8pF
Anwendungen	General Purpose

D689C20U2JL6TJ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D689C20U2JL6TJ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D689C20U2JL6TJ5R 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 D689C20U2JL6TJ5R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>D689C20U2JL63J5R</b> Vishay BC Components CAP CER 6.8PF 500V U2J RADIAL</p>	 <p><b>D689D20C0HF63J5R</b> Vishay BC Components CAP CER 6.8PF 50V COH RADIAL</p>	 <p><b>D689C20U2JL65J5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 500V U2J RADIAL</p>	 <p><b>D689C20U2JL6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 500V U2J RADIAL</p>
 <p><b>D689C20U2JL6TJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 500V U2J RADIAL</p>	 <p><b>D689C20U2JL6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 6.8PF 500V U2J RADIAL</p>	 <p><b>D689D20C0HF63J5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 50V COH RADIAL</p>	 <p><b>D689C20C0HL6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 500V COH RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D689C20U2JL6TJ5R Angstrom / Vishay	D689C20U2JL6TJ5R Datenblatt	D689C20U2JL6TJ5R-Datenblätter	D689C20U2JL6TJ5R PDF	Angstrom / Vishay
D689C20U2JL6TJ5R Electronic	D689C20U2JL6TJ5R-Komponenten	D689C20U2JL6TJ5R-Verteiler	D689C20U2JL6TJ5R-Bild	D689C20U2JL6TJ5R-Teil
D689C20U2JL6TJ5R Preis	D689C20U2JL6TJ5R Hersteller	D689C20U2JL6TJ5R Bild	D689C20U2JL6TJ5R Aktie	D689C20U2JL6TJ5R Inventar
D689C20U2JL6TJ5R Neu	D689C20U2JL6TJ5R Original	D689C20U2JL6TJ5R garantiert	D689C20U2JL6TJ5R RFQ	D689C20U2JL6TJ5R 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