








	<h2 style="color: #E67E22;">D829C20U2JL63J5R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> D829C20U2JL63J5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 500V U2J RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.D829C20U2JL63J5R.pdf</a> <a href="#">2.D829C20U2JL63J5R.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	D829C20U2JL63J5R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 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	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	8.2pF
Anwendungen	General Purpose

D829C20U2JL63J5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D829C20U2JL63J5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D829C20U2JL63J5R 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 D829C20U2JL63J5R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>D829C20C0HL6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 8.2PF 500V C0H RADIAL</p>	 <p><b>D829C20U2JL65J5R</b> Vishay BC Components CAP CER 8.2PF 500V U2J RADIAL</p>	 <p><b>D829C20U2JL65J5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 500V U2J RADIAL</p>	 <p><b>D829C20U2JL6TJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 500V U2J RADIAL</p>
 <p><b>D829C20U2JL63J5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 500V U2J RADIAL</p>	 <p><b>D829C20C0HL6TJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 8.2PF 500V C0H RADIAL</p>	 <p><b>D829C20U2JL6TJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 8.2PF 500V U2J RADIAL</p>	 <p><b>D829C20C0HL6TJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 8.2PF 500V C0H RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D829C20U2JL63J5R Angstrom / Vishay	D829C20U2JL63J5R Datenblatt	D829C20U2JL63J5R-Datenblätter	D829C20U2JL63J5R PDF	Angstrom / Vishay
D829C20U2JL63J5R Electronic	D829C20U2JL63J5R-Komponenten	D829C20U2JL63J5R-Verteiler	D829C20U2JL63J5R-Bild	D829C20U2JL63J5R-Teil
D829C20U2JL63J5R Preis	D829C20U2JL63J5R Hersteller	D829C20U2JL63J5R Bild	D829C20U2JL63J5R Aktie	D829C20U2JL63J5R Inventar
D829C20U2JL63J5R Neu	D829C20U2JL63J5R Original	D829C20U2JL63J5R garantiert	D829C20U2JL63J5R RFQ	D829C20U2JL63J5R Online bestellen