
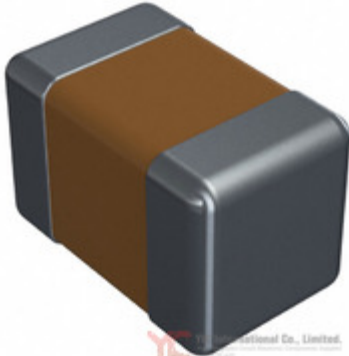
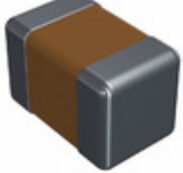

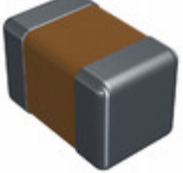
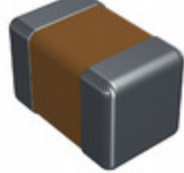

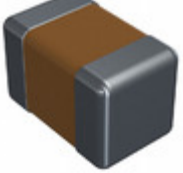
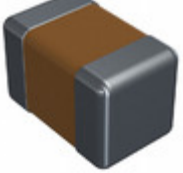
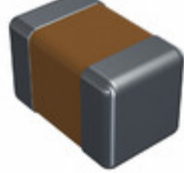
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5.6PF 100V BP 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> 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	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 5.6PF 100V BP 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR31
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	5.6pF ±0.5pF 100V Ceramic Capacitor BP 0805 (2012)
Kapazität	5.6pF
Anwendungen	General Purpose

CDR31BP5R6BDZSAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR31BP5R6BDZSAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR31BP5R6BDZSAC Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDR31BP5R6BDZSAC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR31BP620BFWRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP5R6BDZPAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 5.6PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP5R6BDZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP620BFUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 100V BP 0805</p>
 <p><b>CDR31BP5R6BDZSAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 5.6PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP5R6BDZPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP5R6BDZRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5.6PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP620BFUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 62PF 100V BP 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC Datenblatt</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay CDR31BP5R6BDZSAC</a>
<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC Electronic</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC-Komponenten</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC-Verteiler</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC-Bild</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC-Teil</a>
<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC Preis</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC Hersteller</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC Bild</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC Aktie</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC Inventar</a>
<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC Neu</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC Original</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC garantiert</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC RFQ</a>	<a href="#">CDR31BP5R6BDZSAC Online bestellen</a>

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