

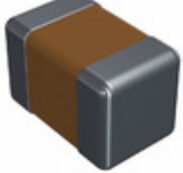
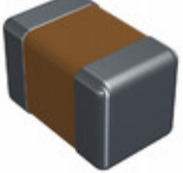
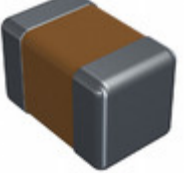
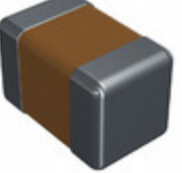
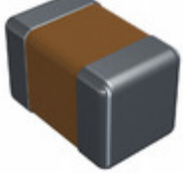
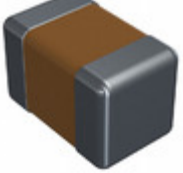
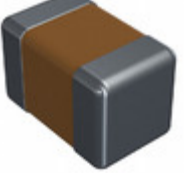
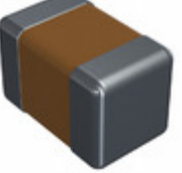
	<h2 style="color: red;">CDR31BP2R2BCMSAR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2PF 100V BP 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR.pdf</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="#">CDR31BP2R2BCMSAR</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 100V BP 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.25pF
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	2.2pF ±0.25pF 100V Ceramic Capacitor BP 0805 (2012
Kapazität	2.2pF
Anwendungen	General Purpose

CDR31BP2R2BCMSAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR31BP2R2BCMSAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR31BP2R2BCMSAR 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 CDR31BP2R2BCMSAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR31BP2R2BCUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP2R2BCMSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP2R2BCMSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP2R2BCMMAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 100V BP 0805</p>
 <p><b>CDR31BP2R2BCWSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP2R2BCWSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP2R2BCMSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP2R2BCMMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2.2PF 100V BP 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR Datenblatt</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay CDR31BP2R2BCMSAR</a>
<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR Electronic</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR-Komponenten</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR-Verteiler</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR-Bild</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR-Teil</a>
<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR Preis</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR Hersteller</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR Bild</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR Aktie</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR Inventar</a>
<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR Neu</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR Original</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR garantiert</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR RFQ</a>	<a href="#">CDR31BP2R2BCMSAR 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