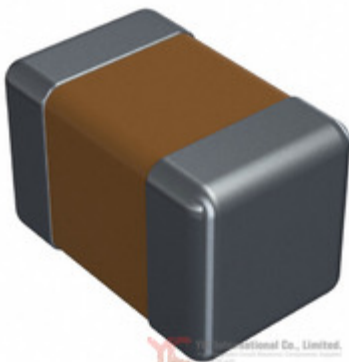

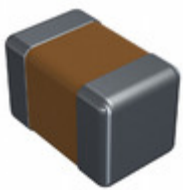
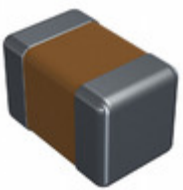
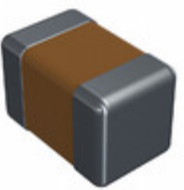
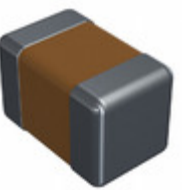
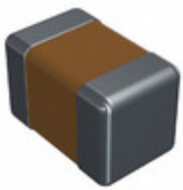
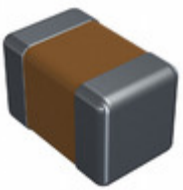
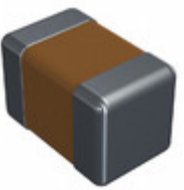
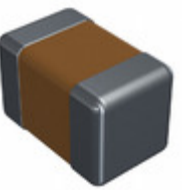
	<h2 style="color: red;">CDR31BP6R8BDWPAB</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.8PF 100V BP 0805
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 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	Bulk
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	P (0.1%)
detaillierte Beschreibung	6.8pF ±0.5pF 100V Ceramic Capacitor BP 0805 (2012)
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	General Purpose

CDR31BP6R8BDWPAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR31BP6R8BDWPAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR31BP6R8BDWPAB 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 CDR31BP6R8BDWPAB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR31BP6R8BCZPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP6R8BDWPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP6R8BCZRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP6R8BDUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>
 <p><b>CDR31BP6R8BDUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP6R8BDWPAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP6R8BCZSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>	 <p><b>CDR31BP6R8BDWPAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6.8PF 100V BP 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB Datenblatt</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay CDR31BP6R8BDWPAB</a>
<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB Electronic</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB-Komponenten</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB-Verteiler</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB-Bild</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB-Teil</a>
<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB Preis</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB Hersteller</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB Bild</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB Aktie</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB Inventar</a>
<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB Neu</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB Original</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB garantiert</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB RFQ</a>	<a href="#">CDR31BP6R8BDWPAB 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