









	<h2 style="color: red;">CDR34BP912AJZSAT</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDR34BP912AJZSAT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 9100PF 50V 5% BP 1812
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR34BP912AJZSAT.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Vitramon</a>
Beschreibung	CAP CER 9100PF 50V 5% BP 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR34
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	S (0.001%)
Kapazität	9100pF
Anwendungen	General Purpose

CDR34BP912AJZSAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR34BP912AJZSAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR34BP912AJZSAT Vishay / Vitramon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDR34BP912AJZSAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR34BP912AJZSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9100PF 50V 5% BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP912AJZPAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 9100PF 50V 5% BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP912AJZPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9100PF 50V 5% BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP912AKZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9100PF 50V 10% BP 1812</p>
 <p><b>CDR34BP912AKZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 9100PF 50V 10% BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP912AKUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9100PF 50V BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP912AJZRAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9100PF 50V 5% BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP912AKUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9100PF 50V BP 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR34BP912AJZSAT Vishay / Vitramon</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT Datenblatt</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT PDF</a>	<a href="#">Vishay / Vitramon CDR34BP912AJZSAT</a>
<a href="#">CDR34BP912AJZSAT Electronic</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT-Komponenten</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT-Verteiler</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT-Bild</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT-Teil</a>
<a href="#">CDR34BP912AJZSAT Preis</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT Hersteller</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT Bild</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT Aktie</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT Inventar</a>
<a href="#">CDR34BP912AJZSAT Neu</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT Original</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT garantiert</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT RFQ</a>	<a href="#">CDR34BP912AJZSAT Online bestellen</a>