


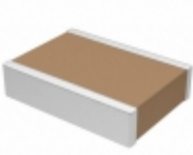
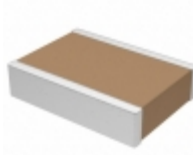
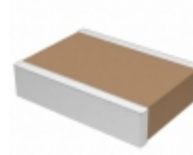

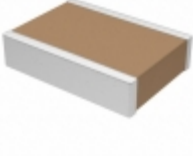
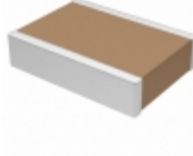
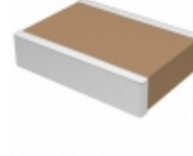

	<h2 style="color: red;">CDR35BP203AFZSAT</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDR35BP203AFZSAT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.02UF 50V 1% BP 1825
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR35BP203AFZSAT.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="#">CDR35BP203AFZSAT</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Vitramon</a>
Beschreibung	CAP CER 0.02UF 50V 1% BP 1825
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR35
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	S (0.001%)
Kapazität	0.02µF
Anwendungen	General Purpose

CDR35BP203AFZSAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR35BP203AFZSAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR35BP203AFZSAT 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 CDR35BP203AFZSAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR35BP203AFZPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.02UF 50V 1% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP203AJZPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.02UF 50V 5% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP203AFZSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.02UF 50V 1% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP203AJZPAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.02UF 50V 5% BP 1825</p>
 <p><b>CDR35BP203AFZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.02UF 50V 1% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP203AFZPAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.02UF 50V 1% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP203AJZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.02UF 50V 5% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP203AFZPAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.02UF 50V 1% BP 1825</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR35BP203AFZSAT Vishay / Vitramon</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT Datenblatt</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT PDF</a>	<a href="#">Vishay / Vitramon CDR35BP203AFZSAT</a>
<a href="#">CDR35BP203AFZSAT Electronic</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT-Komponenten</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT-Verteiler</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT-Bild</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT-Teil</a>
<a href="#">CDR35BP203AFZSAT Preis</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT Hersteller</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT Bild</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT Aktie</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT Inventar</a>
<a href="#">CDR35BP203AFZSAT Neu</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT Original</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT garantiert</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT RFQ</a>	<a href="#">CDR35BP203AFZSAT 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