









	<h2 style="color: red;">CDR34BP272BJZMAT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDR34BP272BJZMAT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Vitramon</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2700PF 100V 5% BP 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR34BP272BJZMAT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">CDR34BP272BJZMAT</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Vitramon</a>
Beschreibung	CAP CER 2700PF 100V 5% BP 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
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	M (1%)
Kapazität	2700pF
Anwendungen	General Purpose

CDR34BP272BJZMAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR34BP272BJZMAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR34BP272BJZMAT 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 CDR34BP272BJZMAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR34BP272BJZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 2700PF 100V 5% BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP272BJZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 100V 5% BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP272BJZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 100V BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP272BJZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 100V BP 1812</p>
 <p><b>CDR34BP272BJZMAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 2700PF 100V 5% BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP272BJZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 100V BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP272BJZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 100V BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP272BJZMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2700PF 100V 5% BP 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR34BP272BJZMAT Vishay / Vitramon</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT Datenblatt</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT PDF</a>	<a href="#">Vishay / Vitramon CDR34BP272BJZMAT</a>
<a href="#">CDR34BP272BJZMAT Electronic</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT-Komponenten</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT-Verteiler</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT-Bild</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT-Teil</a>
<a href="#">CDR34BP272BJZMAT Preis</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT Hersteller</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT Bild</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT Aktie</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT Inventar</a>
<a href="#">CDR34BP272BJZMAT Neu</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT Original</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT garantiert</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT RFQ</a>	<a href="#">CDR34BP272BJZMAT 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