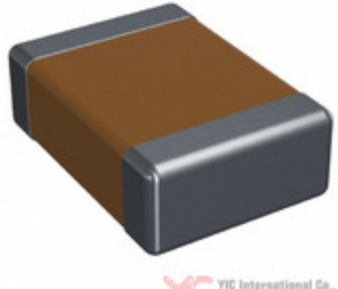


	<h2 style="color: #E67E22;">CDR34BP472BJUS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CDR34BP472BJUS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4700PF 100V BP 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDR34BP472BJUS.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bestandsüberprüfung anfordern / RoHS nicht 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="#">CDR34BP472BJUS</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 100V 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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Request inventory verification / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	4700pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 1812 (4532)
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

CDR34BP472BJUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR34BP472BJUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR34BP472BJUS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CDR34BP472BJUS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR34BP472BFZ RAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 4700PF 100V 1% BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP472BJUS AB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP472BJUS AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP472BJUS AR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BP 1812</p>
 <p><b>CDR34BP472BJUS AJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP472BJUS PAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP472BFZ RAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V 1% BP 1812</p>	 <p><b>CDR34BP472BFZ SAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V 1% BP 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDR34BP472BJUS KEMET</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS Datenblatt</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS PDF</a>	<a href="#">KEMET CDR34BP472BJUS</a>
<a href="#">CDR34BP472BJUS Electronic</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS-Komponenten</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS-Verteiler</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS-Bild</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS-Teil</a>
<a href="#">CDR34BP472BJUS Preis</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS Hersteller</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS Bild</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS Aktie</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS Inventar</a>
<a href="#">CDR34BP472BJUS Neu</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS Original</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS garantiert</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS RFQ</a>	<a href="#">CDR34BP472BJUS 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