








	<p><b>HBE472MBBCKREK</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HBE472MBBCKREK</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HBE472MBBCKREK.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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="#">HBE472MBBCKREK</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 2KV RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.433" Dia (11.00mm)
Serie	HBE
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

HBE472MBBCKREK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBE472MBBCKREK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBE472MBBCKREK Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HBE472MBBCKREK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HBE681MBBCKF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBE681MBBCKRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBE681MBBCKF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBE472MBBCKREK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>HBE472MBBCKJ0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBE681MBBCKRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBE472MBBCKRBKR</b> Vishay BC Components CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBE472MBBCKRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HBE472MBBCKREK Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK Datenblatt</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK-Datenblätter</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay HBE472MBBCKREK</a>
<a href="#">HBE472MBBCKREK Electronic</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK-Komponenten</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK-Verteiler</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK-Bild</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK-Teil</a>
<a href="#">HBE472MBBCKREK Preis</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK Hersteller</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK Bild</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK Aktie</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK Inventar</a>
<a href="#">HBE472MBBCKREK Neu</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK Original</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK garantiert</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK RFQ</a>	<a href="#">HBE472MBBCKREK 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