









	<p><b>HBE472MBBCRAKR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBE472MBBCRAKR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HBE472MBBCRAKR.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	HBE472MBBCRAKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 4700PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±20% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

HBE472MBBCRAKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBE472MBBCRAKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBE472MBBCRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HBE472MBBCRAKR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HBE472MBBCREKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBE472MBBCRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBE472MBBCJ0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBE472MBBCRBKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>HBE681MBBCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBE472MBBCJ0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBE472MBBCREKR</b> Vishay BC Components CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBE472MBBCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

HBE472MBBCRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HBE472MBBCRAKR Datenblatt	HBE472MBBCRAKR-Datenblätter	HBE472MBBCRAKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HBE472MBBCRAKR
HBE472MBBCRAKR Electronic	HBE472MBBCRAKR-Komponenten	HBE472MBBCRAKR-Verteiler	HBE472MBBCRAKR-Bild	HBE472MBBCRAKR-Teil
HBE472MBBCRAKR Preis	HBE472MBBCRAKR Hersteller	HBE472MBBCRAKR Bild	HBE472MBBCRAKR Aktie	HBE472MBBCRAKR Inventar
HBE472MBBCRAKR Neu	HBE472MBBCRAKR Original	HBE472MBBCRAKR garantiert	HBE472MBBCRAKR RFQ	HBE472MBBCRAKR Online bestellen