









	<p>HBE472MBBCKREKR</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: HBE472MBBCKREKR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  HBE472MBBCKREKR.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HBE472MBBCKREKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 4700PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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

HBE472MBBCKREKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBE472MBBCKREKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBE472MBBCKREKR 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 HBE472MBBCKREKR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HBE681MBBCKFOKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBE681MBBCKRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBE472MBBCKRBKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBE472MBBCKREKR Vishay BC Components CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>
 <p>HBE472MBBCKRAKR Vishay BC Components CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBE681MBBCKFOKR Vishay BC Components CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBE472MBBCKRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBE681MBBCKRAKR Vishay BC Components CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HBE472MBBCKREKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HBE472MBBCKREKR Datenblatt	HBE472MBBCKREKR-Datenblätter	HBE472MBBCKREKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HBE472MBBCKREKR
HBE472MBBCKREKR Electronic	HBE472MBBCKREKR-Komponenten	HBE472MBBCKREKR-Verteiler	HBE472MBBCKREKR-Bild	HBE472MBBCKREKR-Teil
HBE472MBBCKREKR Preis	HBE472MBBCKREKR Hersteller	HBE472MBBCKREKR Bild	HBE472MBBCKREKR Aktie	HBE472MBBCKREKR Inventar
HBE472MBBCKREKR Neu	HBE472MBBCKREKR Original	HBE472MBBCKREKR garantiert	HBE472MBBCKREKR RFQ	HBE472MBBCKREKR Online bestellen

Contact us: 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