









	<p><b>HBK101KBBBCRAKR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBK101KBBBCRAKR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HBK101KBBBCRAKR.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	HBK101KBBBCRAKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 100PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	HBK
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	100pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	100pF
Anwendungen	General Purpose

HBK101KBBBCRAKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBK101KBBBCRAKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBK101KBBBCRAKR 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 HBK101KBBBCRAKR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HBK102MBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBK102KBBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBK102MBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBK100GS6A</b> HITACHI IGBT Modules</p>
 <p><b>HBK101KBBQC0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBK101KBBBCRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBK101KBBQC0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBK102KBBQC0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HBK101KBBBCRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HBK101KBBBCRAKR Datenblatt	HBK101KBBBCRAKR-Datenblätter	HBK101KBBBCRAKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
HBK101KBBBCRAKR Electronic	HBK101KBBBCRAKR-Komponenten	HBK101KBBBCRAKR-Verteiler	HBK101KBBBCRAKR-Bild	HBK101KBBBCRAKR
HBK101KBBBCRAKR Preis	HBK101KBBBCRAKR Hersteller	HBK101KBBBCRAKR Bild	HBK101KBBBCRAKR Aktie	HBK101KBBBCRAKR-Teil
HBK101KBBBCRAKR Neu	HBK101KBBBCRAKR Original	HBK101KBBBCRAKR garantiert	HBK101KBBBCRAKR RFQ	HBK101KBBBCRAKR Inventar
				HBK101KBBBCRAKR Online bestellen

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