









	<h2 style="color: red;">HBK122MBBFC0KR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBK122MBBFC0KR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 2KV RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HBK122MBBFC0KR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	HBK122MBBFC0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1200PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
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	HBK
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
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)	0.551" (14.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1200pF ±20% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	1200pF
Anwendungen	General Purpose

HBK122MBBFC0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBK122MBBFC0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBK122MBBFC0KR 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 HBK122MBBFC0KR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HBK152KBBFC0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1500PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBK102MBBFC0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBK152KBBFC0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBK102MBBFC0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>HBK122MBBFC0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1200PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBK102KBBQC0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBK102KBBQC0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBK151MBBFC0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 150PF 2KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HBK122MBBFC0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HBK122MBBFC0KR Datenblatt	HBK122MBBFC0KR-Datenblätter	HBK122MBBFC0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HBK122MBBFC0KR
HBK122MBBFC0KR Electronic	HBK122MBBFC0KR-Komponenten	HBK122MBBFC0KR-Verteiler	HBK122MBBFC0KR-Bild	HBK122MBBFC0KR-Teil
HBK122MBBFC0KR Preis	HBK122MBBFC0KR Hersteller	HBK122MBBFC0KR Bild	HBK122MBBFC0KR Aktie	HBK122MBBFC0KR Inventar
HBK122MBBFC0KR Neu	HBK122MBBFC0KR Original	HBK122MBBFC0KR garantiert	HBK122MBBFC0KR RFQ	HBK122MBBFC0KR 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