









	<h2 style="color: red;">HAK681MBACF0KR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HAK681MBACF0KR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HAK681MBACF0KR.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	HAK681MBACF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 680PF 1KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	-
Serie	HAK
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	680pF ±20% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

HAK681MBACF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HAK681MBACF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HAK681MBACF0KR 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 HAK681MBACF0KR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HAK821KBACF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 820PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAK681KBACF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAK681MBACF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAK821KBABRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 1KV RADIAL</p>
 <p><b>HAK681KBACRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAK821KBACF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAK821KBABRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 820PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAK821KBACRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 1KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HAK681MBACF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HAK681MBACF0KR Datenblatt	HAK681MBACF0KR-Datenblätter	HAK681MBACF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HAK681MBACF0KR
HAK681MBACF0KR Electronic	HAK681MBACF0KR-Komponenten	HAK681MBACF0KR-Verteiler	HAK681MBACF0KR-Bild	HAK681MBACF0KR-Teil
HAK681MBACF0KR Preis	HAK681MBACF0KR Hersteller	HAK681MBACF0KR Bild	HAK681MBACF0KR Aktie	HAK681MBACF0KR Inventar
HAK681MBACF0KR Neu	HAK681MBACF0KR Original	HAK681MBACF0KR garantiert	HAK681MBACF0KR RFQ	HAK681MBACF0KR 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