









	<h2 style="color: red;">HAK221MBACF0KR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HAK221MBACF0KR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HAK221MBACF0KR.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HAK221MBACF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 220PF 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	220pF ±20% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	220pF
Anwendungen	General Purpose

HAK221MBACF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HAK221MBACF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HAK221MBACF0KR 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 HAK221MBACF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>HAK222KBACRBKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HAK222KBAUALKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HAK221KBABF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HAK221KBAUALKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>HAK221KBABF0KR Vishay BC Components CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HAK222KBACRBKR Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HAK222MBACF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>HAK222KBAUALKR Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HAK221MBACF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HAK221MBACF0KR Datenblatt	HAK221MBACF0KR-Datenblätter	HAK221MBACF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HAK221MBACF0KR
HAK221MBACF0KR Electronic	HAK221MBACF0KR-Komponenten	HAK221MBACF0KR-Verteiler	HAK221MBACF0KR-Bild	HAK221MBACF0KR-Teil
HAK221MBACF0KR Preis	HAK221MBACF0KR Hersteller	HAK221MBACF0KR Bild	HAK221MBACF0KR Aktie	HAK221MBACF0KR Inventar
HAK221MBACF0KR Neu	HAK221MBACF0KR Original	HAK221MBACF0KR garantiert	HAK221MBACF0KR RFQ	HAK221MBACF0KR 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