









	<h2 style="color: #D9534F;">HAX222MBABRAKR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HAX222MBABRAKR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HAX222MBABRAKR.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	HAX222MBABRAKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 1KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	HAX
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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±20% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

HAX222MBABRAKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HAX222MBABRAKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HAX222MBABRAKR 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 HAX222MBABRAKR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HAX223MBACF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX222SBABF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX222SBABB0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX2000-S</b> IGBT Module IGBT Modules</p>
 <p><b>HAX222MBABF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX222SBABF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX153SBACRZKR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.015UF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX222MBABRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HAX222MBABRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HAX222MBABRAKR Datenblatt	HAX222MBABRAKR-Datenblätter	HAX222MBABRAKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HAX222MBABRAKR
HAX222MBABRAKR Electronic	HAX222MBABRAKR-Komponenten	HAX222MBABRAKR-Verteiler	HAX222MBABRAKR-Bild	HAX222MBABRAKR-Teil
HAX222MBABRAKR Preis	HAX222MBABRAKR Hersteller	HAX222MBABRAKR Bild	HAX222MBABRAKR Aktie	HAX222MBABRAKR Inventar
HAX222MBABRAKR Neu	HAX222MBABRAKR Original	HAX222MBABRAKR garantiert	HAX222MBABRAKR RFQ	HAX222MBABRAKR 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