









	<p><b>HAX223SBADF0KR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HAX223SBADF0KR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 1KV RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  HAX223SBADF0KR.pdf</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	HAX223SBADF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 1KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	-20%, +50%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	HAX
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.022µF -20%, +50% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

HAX223SBADF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HAX223SBADF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HAX223SBADF0KR 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 HAX223SBADF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HAX223SBACF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX223SBADJ0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX2500-S</b> LEM IGBT Modules</p>	 <p><b>HAX332MBABF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 1KV RADIAL</p>
 <p><b>HAX223SBACRYKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX223SBADF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX223SBACFGKR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAX223SBACRYKR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 1KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HAX223SBADF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HAX223SBADF0KR Datenblatt	HAX223SBADF0KR-Datenblätter	HAX223SBADF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HAX223SBADF0KR
HAX223SBADF0KR Electronic	HAX223SBADF0KR-Komponenten	HAX223SBADF0KR-Verteiler	HAX223SBADF0KR-Bild	HAX223SBADF0KR-Teil
HAX223SBADF0KR Preis	HAX223SBADF0KR Hersteller	HAX223SBADF0KR Bild	HAX223SBADF0KR Aktie	HAX223SBADF0KR Inventar
HAX223SBADF0KR Neu	HAX223SBADF0KR Original	HAX223SBADF0KR garantiert	HAX223SBADF0KR RFQ	HAX223SBADF0KR 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