









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBX223SBBCF0KR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 2KV RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HBX223SBBCF0KR.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>

Spezifikationen

Teilenummer	HBX223SBBCF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	-20%, +50%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	HBX
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% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

HBX223SBBCF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBX223SBBCF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBX223SBBCF0KR 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 HBX223SBBCF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HBX223MBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX223SBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX223SBBCRUKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX223SBBCRZKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>HBX223SBBCJ0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX223MBBCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX223SBBCRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX223SBBCRUKR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 2KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HBX223SBBCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HBX223SBBCF0KR Datenblatt	HBX223SBBCF0KR-Datenblätter	HBX223SBBCF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HBX223SBBCF0KR
HBX223SBBCF0KR Electronic	HBX223SBBCF0KR-Komponenten	HBX223SBBCF0KR-Verteiler	HBX223SBBCF0KR-Bild	HBX223SBBCF0KR-Teil
HBX223SBBCF0KR Preis	HBX223SBBCF0KR Hersteller	HBX223SBBCF0KR Bild	HBX223SBBCF0KR Aktie	HBX223SBBCF0KR Inventar
HBX223SBBCF0KR Neu	HBX223SBBCF0KR Original	HBX223SBBCF0KR garantiert	HBX223SBBCF0KR RFQ	HBX223SBBCF0KR 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