







	<h2 style="color: red;">HBX103SBBCRUKR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBX103SBBCRUKR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 2KV RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HBX103SBBCRUKR.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	HBX103SBBCRUKR
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 10000PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	-20%, +50%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	HBX
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

HBX103SBBCRUKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBX103SBBCRUKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBX103SBBCRUKR Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HBX103SBBCRUKR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HBX103SBBCRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 10000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX103SBBCRUKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX103SBBCRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX222MBBCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>HBX103SBBCJ0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX153SBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.015UF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX103SBBCRTKR</b> Vishay BC Components CAP CER 10000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX103SBBCRTKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 2KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HBX103SBBCRUKR Angstrom / Vishay	HBX103SBBCRUKR Datenblatt	HBX103SBBCRUKR-Datenblätter	HBX103SBBCRUKR PDF	Angstrom / Vishay HBX103SBBCRUKR
HBX103SBBCRUKR Electronic	HBX103SBBCRUKR-Komponenten	HBX103SBBCRUKR-Verteiler	HBX103SBBCRUKR-Bild	HBX103SBBCRUKR-Teil
HBX103SBBCRUKR Preis	HBX103SBBCRUKR Hersteller	HBX103SBBCRUKR Bild	HBX103SBBCRUKR Aktie	HBX103SBBCRUKR Inventar
HBX103SBBCRUKR Neu	HBX103SBBCRUKR Original	HBX103SBBCRUKR garantiert	HBX103SBBCRUKR RFQ	HBX103SBBCRUKR 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