

	<p><b>HBX332SBBCF0KR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBX332SBBCF0KR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3300PF 2KV RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HBX332SBBCF0KR.pdf</a></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	HBX332SBBCF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 3300PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	-20%, +50%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.354" Dia (9.00mm)
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)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3300pF -20%, +50% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

HBX332SBBCF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBX332SBBCF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBX332SBBCF0KR 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 HBX332SBBCF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>HBX472MBBCD0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 2KV RADIAL	  <b>HBX332SBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 2KV RADIAL	  <b>HBX332MBBCRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 2KV RADIAL	  <b>HBX332MBBSPYKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 2KV RADIAL
  <b>HBX332SBBCRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 2KV RADIAL	  <b>HBX332MBBSPYKR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 2KV RADIAL	  <b>HBX332MBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 2KV RADIAL	  <b>HBX332MBBCRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 2KV RADIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

HBX332SBBCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HBX332SBBCF0KR Datenblatt	HBX332SBBCF0KR-Datenblätter	HBX332SBBCF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HBX332SBBCF0KR
HBX332SBBCF0KR Electronic	HBX332SBBCF0KR-Komponenten	HBX332SBBCF0KR-Verteiler	HBX332SBBCF0KR-Bild	HBX332SBBCF0KR-Teil
HBX332SBBCF0KR Preis	HBX332SBBCF0KR Hersteller	HBX332SBBCF0KR Bild	HBX332SBBCF0KR Aktie	HBX332SBBCF0KR Inventar
HBX332SBBCF0KR Neu	HBX332SBBCF0KR Original	HBX332SBBCF0KR garantiert	HBX332SBBCF0KR RFQ	HBX332SBBCF0KR Online bestellen