









	<p><b>HBX332MBBCF0KR</b></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBX332MBBCF0KR</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="#">HBX332MBBCF0KR.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>

Spezifikationen

Teilenummer	HBX332MBBCF0KR
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%
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% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

HBX332MBBCF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBX332MBBCF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBX332MBBCF0KR 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 HBX332MBBCF0KR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HBX332MBBSPYKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX332MBBSPYKR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX332MBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX223SBBCRZKR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>HBX223SBBCRUKR</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>HBX223SBBCJ0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.022UF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX332MBBCRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 2KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HBX332MBBCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HBX332MBBCF0KR Datenblatt	HBX332MBBCF0KR-Datenblätter	HBX332MBBCF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HBX332MBBCF0KR
HBX332MBBCF0KR Electronic	HBX332MBBCF0KR-Komponenten	HBX332MBBCF0KR-Verteiler	HBX332MBBCF0KR-Bild	HBX332MBBCF0KR-Teil
HBX332MBBCF0KR Preis	HBX332MBBCF0KR Hersteller	HBX332MBBCF0KR Bild	HBX332MBBCF0KR Aktie	HBX332MBBCF0KR Inventar
HBX332MBBCF0KR Neu	HBX332MBBCF0KR Original	HBX332MBBCF0KR garantiert	HBX332MBBCF0KR RFQ	HBX332MBBCF0KR 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