









	<p><b>HFE331MBFEJ0KR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HFE331MBFEJ0KR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 6KV RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HFE331MBFEJ0KR.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	HFE331MBFEJ0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 6KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6000V (6kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.354" Dia (9.00mm)
Serie	HFE
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	330pF ±20% 6000V (6kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

HFE331MBFEJ0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HFE331MBFEJ0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HFE331MBFEJ0KR 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 HFE331MBFEJ0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HFE2500S1UTB</b> TDK-Lambda Americas, Inc. POWER SHELF FOR HFE2500 PWR SUP</p>	 <p><b>HFE332MBFEH0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFE331MBFEJ0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFE332MBFEH0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 6KV RADIAL</p>
 <p><b>HFE4013BT</b> PHILIPS HFE4013BT PHILIPS</p>	 <p><b>HFE4020-313/BBA</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions DETECTOR 850NM LED</p>	 <p><b>HFE331MBFEF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFE331MBFEF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 6KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HFE331MBFEJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HFE331MBFEJ0KR Datenblatt	HFE331MBFEJ0KR-Datenblätter	HFE331MBFEJ0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HFE331MBFEJ0KR
HFE331MBFEJ0KR Electronic	HFE331MBFEJ0KR-Komponenten	HFE331MBFEJ0KR-Verteiler	HFE331MBFEJ0KR-Bild	HFE331MBFEJ0KR-Teil
HFE331MBFEJ0KR Preis	HFE331MBFEJ0KR Hersteller	HFE331MBFEJ0KR Bild	HFE331MBFEJ0KR Aktie	HFE331MBFEJ0KR Inventar
HFE331MBFEJ0KR Neu	HFE331MBFEJ0KR Original	HFE331MBFEJ0KR garantiert	HFE331MBFEJ0KR RFQ	HFE331MBFEJ0KR 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