









	<h2 style="color: orange;">HFE332MBFEH0KR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HFE332MBFEH0KR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3300PF 6KV RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HFE332MBFEH0KR.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HFE332MBFEH0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 3300PF 6KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6000V (6kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.827" Dia (21.00mm)
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)	0.945" (24.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3300pF ±20% 6000V (6kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

HFE332MBFEH0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HFE332MBFEH0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HFE332MBFEH0KR 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 HFE332MBFEH0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HFE332MBFEH0KR Vishay BC Components CAP CER 3300PF 6KV RADIAL</p>	 <p>HFE331MBFEF0KR Vishay BC Components CAP CER 330PF 6KV RADIAL</p>	 <p>HFE4020-313/BBA Honeywell Sensing and Productivity Solutions DETECTOR 850NM LED</p>	 <p>HFE4013BT PHILIPS HFE4013BT PHILIPS</p>
 <p>HFE4080-321 Finisar Corporation LED VCSEL 850NM 1GBPS FLAT TO-46</p>	 <p>HFE331MBFEF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 6KV RADIAL</p>	 <p>HFE4082-321 Finisar Corporation LED VCSEL 850NM 1GBPS FLAT TO-46</p>	 <p>HFE331MBFEJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 6KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HFE332MBFEH0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HFE332MBFEH0KR Datenblatt	HFE332MBFEH0KR-Datenblätter	HFE332MBFEH0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HFE332MBFEH0KR
HFE332MBFEH0KR Electronic	HFE332MBFEH0KR-Komponenten	HFE332MBFEH0KR-Verteiler	HFE332MBFEH0KR-Bild	HFE332MBFEH0KR-Teil
HFE332MBFEH0KR Preis	HFE332MBFEH0KR Hersteller	HFE332MBFEH0KR Bild	HFE332MBFEH0KR Aktie	HFE332MBFEH0KR Inventar
HFE332MBFEH0KR Neu	HFE332MBFEH0KR Original	HFE332MBFEH0KR garantiert	HFE332MBFEH0KR RFQ	HFE332MBFEH0KR 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