









	<h2 style="color: red;">HCE332MBCDJ0KR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCE332MBCDJ0KR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3300PF 3KV RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCE332MBCDJ0KR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	HCE332MBCDJ0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 3300PF 3KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.591" Dia (15.00mm)
Serie	HCE
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3300pF ±20% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	3300pF
Anwendungen	General Purpose

HCE332MBCDJ0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCE332MBCDJ0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCE332MBCDJ0KR 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 HCE332MBCDJ0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCE222MBCDF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 3KV RADIAL</p>	 <p><b>HCE471MBCCRBKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 3KV RADIAL</p>	 <p><b>HCE471MBCCRBKR</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 3KV RADIAL</p>	 <p><b>HCE471MBCDF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 3KV RADIAL</p>
 <p><b>HCE332MBCDJ0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 3KV RADIAL</p>	 <p><b>HCE222MBCDFGKR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 3KV RADIAL</p>	 <p><b>HCE471MBCCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 3KV RADIAL</p>	 <p><b>HCE222MBCDFGKR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 3KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCE332MBCDJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HCE332MBCDJ0KR Datenblatt	HCE332MBCDJ0KR-Datenblätter	HCE332MBCDJ0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HCE332MBCDJ0KR
HCE332MBCDJ0KR Electronic	HCE332MBCDJ0KR-Komponenten	HCE332MBCDJ0KR-Verteiler	HCE332MBCDJ0KR-Bild	HCE332MBCDJ0KR-Teil
HCE332MBCDJ0KR Preis	HCE332MBCDJ0KR Hersteller	HCE332MBCDJ0KR Bild	HCE332MBCDJ0KR Aktie	HCE332MBCDJ0KR Inventar
HCE332MBCDJ0KR Neu	HCE332MBCDJ0KR Original	HCE332MBCDJ0KR garantiert	HCE332MBCDJ0KR RFQ	HCE332MBCDJ0KR 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