









	<p>HGZ331MBPEJ0KR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HGZ331MBPEJ0KR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 8KV RADIAL</p> <p>Datenblätter:  HGZ331MBPEJ0KR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HGZ331MBPEJ0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 8KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	8000V (8kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	HGZ
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)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	330pF ±20% 8000V (8kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

HGZ331MBPEJ0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HGZ331MBPEJ0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HGZ331MBPEJ0KR 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 HGZ331MBPEJ0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HGZ222MBPEH0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 8KV RADIAL</p>	 <p>HGZ222MBPEJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 8KV RADIAL</p>	 <p>HGZ471KBPEJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 8KV RADIAL</p>	 <p>HGZ471MBPEJ0KR Vishay BC Components CAP CER 470PF 8KV RADIAL</p>
 <p>HGZ471MBPEJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 8KV RADIAL</p>	 <p>HGZ331MBPEJ0KR Vishay BC Components CAP CER 330PF 8KV RADIAL</p>	 <p>HGZ471KBPEJ0KR Vishay BC Components CAP CER 470PF 8KV RADIAL</p>	 <p>HGZ222MBPEJ0KR Vishay BC Components CAP CER 2200PF 8KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HGZ331MBPEJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HGZ331MBPEJ0KR Datenblatt	HGZ331MBPEJ0KR-Datenblätter	HGZ331MBPEJ0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HGZ331MBPEJ0KR
HGZ331MBPEJ0KR Electronic	HGZ331MBPEJ0KR-Komponenten	HGZ331MBPEJ0KR-Verteiler	HGZ331MBPEJ0KR-Bild	HGZ331MBPEJ0KR-Teil
HGZ331MBPEJ0KR Preis	HGZ331MBPEJ0KR Hersteller	HGZ331MBPEJ0KR Bild	HGZ331MBPEJ0KR Aktie	HGZ331MBPEJ0KR Inventar
HGZ331MBPEJ0KR Neu	HGZ331MBPEJ0KR Original	HGZ331MBPEJ0KR garantiert	HGZ331MBPEJ0KR RFQ	HGZ331MBPEJ0KR 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