








	<p><b>HR0030VR50291BB1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HR0030VR50291BB1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5000PF 2.8KV Y5U NONSTND</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HR0030VR50291BB1.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	HR0030VR50291BB1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 5000PF 2.8KV Y5U NONSTND
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2800V (2.8kV)
Toleranz	-20%, +50%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	HR30
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Button
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Screw Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.248" (6.30mm)
Eigenschaften	High Voltage
detaillierte Beschreibung	5000pF -20%, +50% 2800V (2.8kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	5000pF
Anwendungen	General Purpose

HR0030VR50291BB1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HR0030VR50291BB1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HR0030VR50291BB1 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 HR0030VR50291BB1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>HR0030VC21236AV1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2100PF 100V NONSTND	 <b>HR0030VR50291BB1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 5000PF 2.8KV Y5U NONSTND	 <b>HR0030VC21236AV1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 2100PF 100V NONSTND	 <b>HR0030VR50291BB2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5000PF 2.8KV Y5U NONSTND
 <b>HR0030BE35236BA1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 3500PF 5KV Y5U NONSTND	 <b>HR0030VT15238AX1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 1500PF 3.5KV Z5U NONSTND	 <b>HR0030VR50238BB1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 5000PF 2.8KV Y5U NONSTND	 <b>HR0030VT15238AX1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 3.5KV Z5U NONSTND

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HR0030VR50291BB1 Electro-Films (EFI) / Vishay	HR0030VR50291BB1 Datenblatt	HR0030VR50291BB1-Datenblätter	HR0030VR50291BB1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HR0030VR50291BB1
HR0030VR50291BB1 Electronic	HR0030VR50291BB1-Komponenten	HR0030VR50291BB1-Verteiler	HR0030VR50291BB1-Bild	HR0030VR50291BB1-Teil
HR0030VR50291BB1 Preis	HR0030VR50291BB1 Hersteller	HR0030VR50291BB1 Bild	HR0030VR50291BB1 Aktie	HR0030VR50291BB1 Inventar
HR0030VR50291BB1 Neu	HR0030VR50291BB1 Original	HR0030VR50291BB1 garantiert	HR0030VR50291BB1 RFQ	HR0030VR50291BB1 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