
	<h2 style="color: red;">A334Z20Y5VF5UAA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: A334Z20Y5VF5UAA</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 50V Y5V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  A334Z20Y5VF5UAA.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	A334Z20Y5VF5UAA
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V Y5V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-20%, +80%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.118" Dia x 0.197" L (3.00mm x 5.00mm)
Serie	A
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.33µF -20%, +80% 50V Ceramic Capacitor Y5V (F)
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

A334Z20Y5VF5UAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A334Z20Y5VF5UAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A334Z20Y5VF5UAA 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 A334Z20Y5VF5UAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>A334P31YZQ Electroswitch SWITCH TOGGLE 3PDT 6A 125V</p>	 <p>A334S1YZQ Electroswitch SWITCH TOGGLE 3PDT 6A 125V</p>	 <p>A334Z20Y5VF5UAA Vishay BC Components CAP CER 0.33UF 50V Y5V AXIAL</p>	 <p>A3354720 Bussmann (Eaton) FUSECLIP CARTON 2.5"</p>
 <p>A3354730 Bussmann (Eaton) FUSECLIP 3"</p>	 <p>A3354745 Bussmann (Eaton) FUSE CLIP</p>	 <p>A334Z20Y5VF5TAA Vishay BC Components CAP CER 0.33UF 50V Y5V AXIAL</p>	 <p>A334Z20Y5VF5TAA Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.33UF 50V Y5V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

A334Z20Y5VF5UAA Electro-Films (EFI) / Vishay	A334Z20Y5VF5UAA Datenblatt	A334Z20Y5VF5UAA-Datenblätter	A334Z20Y5VF5UAA PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay A334Z20Y5VF5UAA
A334Z20Y5VF5UAA Electronic	A334Z20Y5VF5UAA-Komponenten	A334Z20Y5VF5UAA-Verteiler	A334Z20Y5VF5UAA-Bild	A334Z20Y5VF5UAA-Teil
A334Z20Y5VF5UAA Preis	A334Z20Y5VF5UAA Hersteller	A334Z20Y5VF5UAA Bild	A334Z20Y5VF5UAA Aktie	A334Z20Y5VF5UAA Inventar
A334Z20Y5VF5UAA Neu	A334Z20Y5VF5UAA Original	A334Z20Y5VF5UAA garantiert	A334Z20Y5VF5UAA RFQ	A334Z20Y5VF5UAA 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