

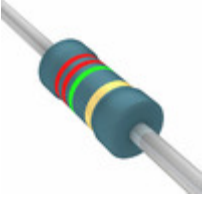
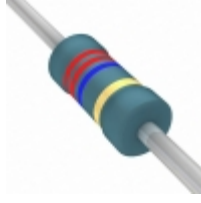
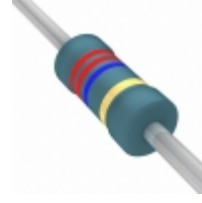
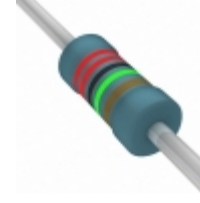

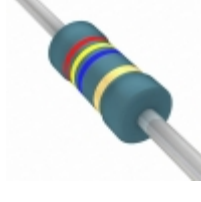
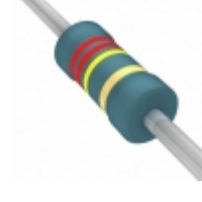
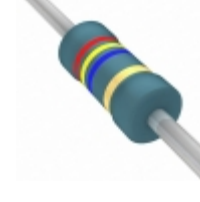
	<h2 style="color: #E67E22;">VR37000002205JA100</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VR37000002205JA100</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: RES 22M OHM 5% 1/2W AXIAL</p> <p>Datenblätter:  VR37000002205JA100.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 29355 pcs 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	VR37000002205JA100
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	RES 22M OHM 5% 1/2W AXIAL
Kategorie	Widerstände > Durchgangslochwiderstände
Teilstatus	29355 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
detaillierte Beschreibung	22 MOhms ±5% 0.5W, 1/2W Through Hole Resistor
Serie	VR37
Betriebstemperatur	-55°C ~ 155°C
Größe / Dimension	0.157" Dia x 0.354" L (4.00mm x 9.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Automotive AEC-Q200, Pulse Withstanding
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	Axial
Temperaturkoeffizient	±200ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Leistung (W)	0.5W, 1/2W
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Metal Film
Verpackung	Cut Tape (CT)
Widerstand	22 MOhms
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	BC4913CT

VR37000002205JA100 ist neu im Original, Suche VR37000002205JA100 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VR37000002205JA100 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VR37000002205JA100: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VR37000002204JA100 Electro-Films (EFI) / Vishay RES 2.2M OHM 5% 1/2W AXIAL</p>	 <p>VR37000002205JR500 Angstrohm / Vishay RES 22M OHM 1/2W 5% AXIAL</p>	 <p>VR37000002205JR500 Electro-Films (EFI) / Vishay RES 22M OHM 1/2W 5% AXIAL</p>	 <p>VR37000002205FA100 Electro-Films (EFI) / Vishay RES 22M OHM 1% 1/2W AXIAL</p>
 <p>VR37000002205JA100 VISHAY VISHAY NA</p>	 <p>VR37000002405JR500 Electro-Films (EFI) / Vishay RES 24M OHM 1/2W 5% AXIAL</p>	 <p>VR37000002203JA100 Angstrohm / Vishay RES 220K OHM 1/2W 5% AXIAL</p>	 <p>VR37000002405JR500 Angstrohm / Vishay RES 24M OHM 1/2W 5% AXIAL</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|-----------------------|
| ⚙ 1206YC105MAZ2A | ↔ 1N5361BRLG | ⇒ 6R6MB8L-120BHX | D ADSP-21MOD980-000 | ⇒ AH3761-WG-7 |
| ⊣ AN79L12M | ⚙ ATF-21186-TR1 | D BAS19-TP | ⇒ BSM20GP100 | ⇒ C2012X8R2A683M125AB |
| ⚙ CD411699 | ⊣ CGA4J3X5R1E475M125AB | ⚙ CGJ4J2X7R1A224K125AA | ↔ CS0603-33NJ-S | ⇒ CY62128VLL-70ZC |
| D DD90N06L | ⚙ DS1721U+TR | ⊣ DTC34LF86L | ⚙ GRM0335C1E7R2DD01D | ⇒ GRM1555C1H911GA01D |
| ⇒ GRM21BR71E475MA73L | ↔ HPR1039918/MEX | ⚙ HUF75639S3S | ⊣ HY5DU121622DFP-D43-C | ⇒ IMIC9909BY |
| ↔ LFA10-2A1E473MT | ⇒ LT1580IQ#PBF | D LT1633CS | ⚙ LTC1265CS | ⊣ MM74HCT74MTC |
| ⚙ NCP15WL473E03RC | D NJM2741F | ⇒ NTMFS4C10NT1G | ↔ OKI-78SR-3.3/1.5-W36-C | ⇒ OP297GPZ |
| ⊣ PC3SD21NWPBF | ⚙ RV1C002UN | ↔ RXH125N03TB | ⇒ SAA1305T | ⇒ SKKD162-12 |
| ⚙ SMP50-68 | ⊣ STA559BWS | ⚙ STL3888-MPLH | D STTH3003CW | ⇒ TLE4267GM |
| ↔ TM55TA-H | ⚙ UWR-5.2/1500-D5A | ⊣ VI-26L-MV | ⚙ VR37000002205JA100 | ⇒ VR37000003003JA100 |

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