



**PR01000103301JR500**

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	PR01000103301JR500
<b>Hersteller / Marke</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
<b>Teil der Beschreibung:</b>	RES 3.3K OHM 1W 5% AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	PR01000103301JR500.pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**PR01000103301JR500** 100% New Original 5000 Stk. Auf Lager, finden PR01000103301JR500 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen PR01000103301JR500 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage PR01000103301JR500: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von PR01000103301JR500

Teilenummer	PR01000103301JR500	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Toleranz	±5%	Temperaturkoeffizient	±250ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	Axial	Größe / Dimension	0.098" Dia x 0.256" L (2.50mm x 6.50mm)
Serie	PR01	Widerstand	3.3 kOhms
Leistung (W)	1W	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Axial	Andere Namen	BC3.3KW-1CT BC3.3KW-1CT-ND PPC3.3KW-1CT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 155°C	Anzahl der Anschlüsse	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Automotive AEC-Q200, Flame Retardant Coating, Safety	Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3.3 kOhms ±5% 1W Through Hole Resistor Axial Automotive AEC-Q200, Flame Retardant Coating, Safety Metal Film	Zusammensetzung	Metal Film
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Widerstände &gt; Durch Loch-Widerstände</a>
Beschreibung	RES 3.3K OHM 1W 5% AXIAL	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PR01000103301JR500 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay PR01000103301JR500	PR01000103301JR500-Teil	PR01000103301JR500 Preis	PR01000103301JR500-Verteiler
PR01000103301JR500 Technisch	PR01000103301JR500 Aktie	PR01000103301JR500-Inventar	PR01000103301JR500 Lieferant
PR01000103301JR500 Online Bestellung	PR01000103301JR500-Anfrage	PR01000103301JR500-Bild	PR01000103301JR500 Bild
PR01000103301JR500 pdf	PR01000103301JR500 Datenblatt	PR01000103301JR500 Datenblatt	PR01000103301JR500 pdf Datenblatt
Laden Sie das PR01000103301JR500-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay PR01000103301JR500	Electro-Films (EFI) / Vishay PR01000103301JR500
	Vishay Electro-Films PR01000103301JR500	Phoenix Passive Components / Vishay	
		PR01000103301JR500	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>FMP200JT-52-5K6</b> <b>Beschreibung:</b> RES MF 2W 5% AXIAL <b>Hersteller:</b> Yageo <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MBB02070C2201FC100</b> <b>Beschreibung:</b> RES 2.2K OHM 0.6W 1% AXIAL <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>PR03000205608JAC00</b> <b>Beschreibung:</b> RES 5.6 OHM 5% 3W AXIAL <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2852 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MP820-20.0-1%</b> <b>Beschreibung:</b> RES 20 OHM 20W 1% TO220 <b>Hersteller:</b> Caddock Electronics, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>FMP200JT-52-220R</b> <b>Beschreibung:</b> RES MF 2W 5% AXIAL <b>Hersteller:</b> Yageo <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>VR25000001004FA100</b> <b>Beschreibung:</b> RES 1M OHM 1/4W 1% AXIAL <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2852 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MP925-20.0K-1%</b> <b>Beschreibung:</b> RES 20K OHM 25W 1% TO220 <b>Hersteller:</b> Caddock Electronics, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2689 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>RN55D2003FB14</b> <b>Beschreibung:</b> RES 200K OHM 1/8W 1% AXIAL <b>Hersteller:</b> Dale / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>PR02000201008JR500</b> <b>Beschreibung:</b> VISHAY SMD <b>Hersteller:</b> VISHAY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2809 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>PR02000204708JR500</b> <b>Beschreibung:</b> VISHAY SMD <b>Hersteller:</b> VISHAY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP9100-10.0-1%</b> <b>Beschreibung:</b> RES 10 OHM 100W 1% TO247 <b>Hersteller:</b> Caddock Electronics, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2642 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CMF55511R00FKR6</b> <b>Beschreibung:</b> RES 511 OHM 1/2W 1% AXIAL <b>Hersteller:</b> Dale / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>PR01000103301JR500</b> <b>Beschreibung:</b> RES 3.3K OHM 1W 5% AXIAL <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>90J500</b> <b>Beschreibung:</b> RES 500 OHM 11W 5% AXIAL <b>Hersteller:</b> Ohmite <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <b>PR080164AC</b> <b>Beschreibung:</b> PARROT BGA <b>Hersteller:</b> PARROT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>AC01000002709JA100</b> <b>Beschreibung:</b> RES 2.2 OHM 1W 5% AXIAL <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2881 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP930-1.00-1%</b> <b>Beschreibung:</b> RES 1 OHM 30W 1% TO220 <b>Hersteller:</b> Caddock Electronics, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2724 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>PR03000207502JAC00</b> <b>Beschreibung:</b> VISHAY DIP <b>Hersteller:</b> VISHAY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2619 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>TBH25P150RJE</b> <b>Beschreibung:</b> RES 150 OHM 25W 5% TO220 <b>Hersteller:</b> Ohmite <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2735 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>PR03000207502JAC00 75K</b> <b>Beschreibung:</b> PR03000207502JAC00 75K VISHAY DIP <b>Hersteller:</b> VISHAY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2696 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>FMP200JT-52-22R</b> <b>Beschreibung:</b> RES MF 2W 5% AXIAL <b>Hersteller:</b> Yageo <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>TCH35P2R20JE</b> <b>Beschreibung:</b> RES 27 OHM 1W 5% TO220 <b>Hersteller:</b> Ohmite <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2655 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP9100-50.0-1%</b> <b>Beschreibung:</b> RES 50 OHM 100W 1% TO247 <b>Hersteller:</b> Caddock Electronics, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2673 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>RT0050F15R00JTE1</b> <b>Beschreibung:</b> RES 15 OHM 50W 5% TO220 <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2867 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LVR03R0700FE70</b> <b>Beschreibung:</b> RES 0.07 OHM 1% 3W AXIAL WW <b>Hersteller:</b> Dale / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MBB02070C2151FCT00</b> <b>Beschreibung:</b> RES 2.15K OHM 0.6W 1% AXIAL <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CMF553K1600FKR6</b> <b>Beschreibung:</b> RES 3.16K OHM 1/2W 1% AXIAL <b>Hersteller:</b> Dale / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2710 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>RLR07C90R9FSB14</b> <b>Beschreibung:</b> RES 90.9 OHM 1% 1/4W AXIAL <b>Hersteller:</b> Dale / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2718 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>RN55D6810FB14</b> <b>Beschreibung:</b> RES 681 OHM 1/8W 1% AXIAL <b>Hersteller:</b> Dale / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2662 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <b>PR080145AC</b> <b>Beschreibung:</b> PARROT BGA <b>Hersteller:</b> PARROT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong