




Y1453100K000V9L

Hersteller Teilenummer:	Y1453100K000V9L
Hersteller / Marke	Vishay Precision Group
Teil der Beschreibung:	RES 100K OHM 0.6W 0.005% RADIAL
Datenblätter:	Y1453100K000V9L.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Y1453100K000V9L 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie Y1453100K000V9L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, Y1453100K000V9L kaufen Vishay Precision Group mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage Y1453100K000V9L: Info@IC-Components.com

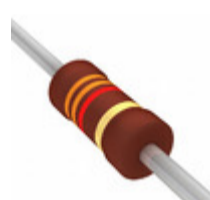








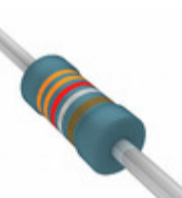

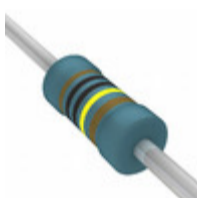

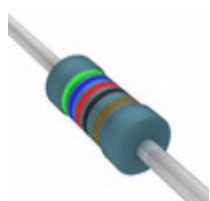






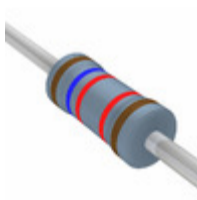




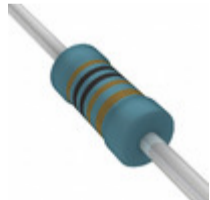



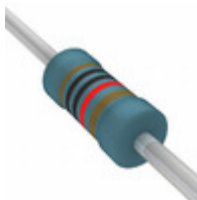
Die Spezifikationen von Y1453100K000V9L

Teilenummer	Y1453100K000V9L	Hersteller / Marke	Vishay Precision Group
Serie	Z	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Radial	Verpackung	Bulk
Supplier Device-Gehäuse	-	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	100 kOhms ±0.005% 0.6W Through Hole Resistor Radial Moisture Resistant, Non-Inductive Metal Foil	Größe / Dimension	0.300" L x 0.105" W (7.62mm x 2.67mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.336" (8.53mm)	Eigenschaften	Moisture Resistant, Non-Inductive
Toleranz	±0.005%	Temperaturkoeffizient	±0.2ppm/°C
Fehlerrate	-	Leistung (W)	0.6W
Anzahl der Anschlüsse	2	Zusammensetzung	Metal Foil
Widerstand	100 kOhms	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Widerstände > Durch Loch-Widerstände	Beschreibung	RES 100K OHM 0.6W 0.005% RADIAL
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In Y1453100K000V9L enthaltene Keywords

Vishay Precision Group Y1453100K000V9L	Y1453100K000V9L-Teil	Y1453100K000V9L Preis	Y1453100K000V9L-Vertriebspartner
Y1453100K000V9L Technisch	Y1453100K000V9L-Bestand	Y1453100K000V9L Inventar	Y1453100K000V9L Lieferant
Y1453100K000V9L Online-Bestellung	Y1453100K000V9L Anfrage	Y1453100K000V9L-Bild	Y1453100K000V9L Bild
Y1453100K000V9L.pdf	Y1453100K000V9L Datenblatt	Y1453100K000V9L Datenblatt	Y1453100K000V9L.pdf-Datenblatt
Laden Sie das Y1453100K000V9L-Datenblatt herunter	Vishay Precision Group Hersteller	Vishay Precision Group Y1453100K000V9L	Vishay Y1453100K000V9L

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PR01000103301JR500 Beschreibung: RES 3.3K OHM 1W 5% AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LVR03R0700FE70 Beschreibung: RES 0.07 OHM 1% 3W AXIAL WW Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>FMP200JT-52-220R Beschreibung: RES MF 2W 5% AXIAL Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>Y140NS10 Beschreibung: Y140NS10 ST TO-247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TCH35P2R20JE Beschreibung: RES 2.2 OHM 35W 5% TO220 Hersteller: Ohmite Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CMF6522R000FKEK Beschreibung: RES 22 OHM 1.5W 1% AXIAL Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>RTO050F10R00JTE1 Beschreibung: RES 10 OHM 50W 5% TO220 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>OAR3R010FLF Beschreibung: RES 0.01 OHM 3W 1% RADIAL Hersteller: TT Electronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>RN55D6810FB14 Beschreibung: RES 681 OHM 1/8W 1% AXIAL Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MBB02070C3328FCT00 Beschreibung: RES 3.32 OHM 1% 0.6W AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MP915-50.0-1% Beschreibung: RES 50 OHM 15W 1% TO126 Hersteller: Caddock Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VR25000001004FA100 Beschreibung: RES 1M OHM 1/4W 1% AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>Y14531K00000V9L Beschreibung: RES 1K OHM 0.6W 0.005% RADIAL Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MBB02070C5620FCT00 Beschreibung: RES 562 OHM 0.6W 1% AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>Y1453100K000V9L Beschreibung: RES 100K OHM 0.6W 0.005% RADIAL Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>RN55D1501FB14 Beschreibung: RES 1.5K OHM 1/8W 1% AXIAL Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MP930-3.00-1% Beschreibung: RES 3 OHM 30W 1% TO220 Hersteller: Caddock Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>RN55D2741FB14 Beschreibung: RES 2.74K OHM 1/8W 1% AXIAL Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CMF55147R00FKR6 Beschreibung: RES 147 OHM 1/2W 1% AXIAL Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MP9100-50.0-1% Beschreibung: RES 50 OHM 100W 1% TO247 Hersteller: Caddock Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MFR-25FRF52-16K2 Beschreibung: RES 16.2K OHM 1/4W 1% AXIAL Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>RTO020F4R700JTE3 Beschreibung: RES 4.7 OHM 20W 5% TO220 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MP930-500-1% Beschreibung: RES 500 OHM 30W 1% TO220 Hersteller: Caddock Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CFR50J10K Beschreibung: RES 10.0K OHM 1/2W 5% AXIAL Hersteller: AMP Connectors / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MFR-25FTF52-390R Beschreibung: RES MF 1/4W 1% AXIAL Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MRS25000C1001FCT00 Beschreibung: RES 1K OHM 0.6W 1% AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MP9100-10.0-1% Beschreibung: RES 10 OHM 100W 1% TO247 Hersteller: Caddock Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TCH35P47R0JE Beschreibung: RES 47 OHM 35W 5% TO220 Hersteller: Ohmite Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>90J500 Beschreibung: RES 500 OHM 11W 5% AXIAL Hersteller: Ohmite Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MRS25000C1002FCT00 Beschreibung: RES 10K OHM 0.6W 1% AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong