

VCUG040150L1WP

Hersteller Teilenummer:	VCUG040150L1WP
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	VARISTOR 25V 15A 0402
Datenblätter:	VCUG040150L1WP.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

VCUG040150L1WP 100% New Original 6700 Stk. Auf Lager, finden VCUG040150L1WP Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen VCUG040150L1WP AVX Corporation mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage VCUG040150L1WP: Info@IC-Components.com






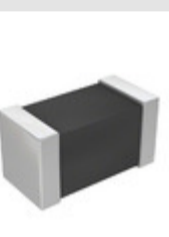











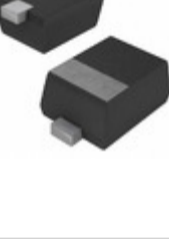


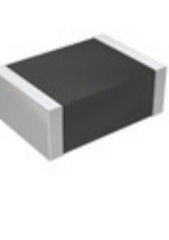

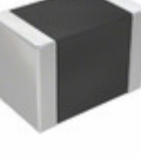



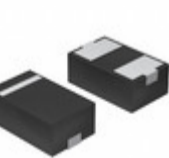



Die Spezifikationen von VCUG040150L1WP

Teilenummer	VCUG040150L1WP	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Varistor Spannung (min)	25V	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	478-5581-2	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount, MLCV
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Maximale DC Volts	15V
Maximale AC Volts	11V	Energie	0.02J
detaillierte Beschreibung	15A Varistor 1 Circuit Surface Mount, MLCV 0402 (1005 Metric)	Strom - Überspannungsschutz	15A
Kapazität @ Frequenz	40pF @ 1MHz	Bestandsmenge	6700 pcs Stock
Kategorie	Circuit Protection > TVS-Varistor , movs	Beschreibung	VARISTOR 25V 15A 0402
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In VCUG040150L1WP enthaltene Keywords

AVX Corporation VCUG040150L1WP	VCUG040150L1WP-Teil	VCUG040150L1WP Preis	VCUG040150L1WP-Verteiler
VCUG040150L1WP Technisch	VCUG040150L1WP Aktie	VCUG040150L1WP-Inventar	VCUG040150L1WP Lieferant
VCUG040150L1WP Online Bestellung	VCUG040150L1WP-Anfrage	VCUG040150L1WP-Bild	VCUG040150L1WP Bild
VCUG040150L1WP pdf	VCUG040150L1WP Datenblatt	VCUG040150L1WP Datenblatt	VCUG040150L1WP pdf Datenblatt
Laden Sie das VCUG040150L1WP-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation VCUG040150L1WP	AVX Corporation [MIL] VCUG040150L1WP

Sie können auch interessiert sein:

 <p>B72510E9200S172 Beschreibung: VARISTOR 34.5V 80A 0805 Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>V9MLA0402LNR Beschreibung: VARISTOR 13.5V 4A 0402 Hersteller: Littelfuse Inc. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>V56MLA1206H Beschreibung: VARISTOR 69V 180A 1206 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 32500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>V275LS10P Beschreibung: VARISTOR 389V 2.5KA DISC 10MM Hersteller: Littelfuse Inc. Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCUT05A4-05S-G-08 Beschreibung: VCUT05A4-05S-G-08 VISHAY SOT23-5L Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VC120630D650DP Beschreibung: VARISTOR 41V 120A 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VCUT05E1-SD0-G4-08 Beschreibung: TVS DIODE 5.5V 11V CLP0603 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>82532300 Beschreibung: VARISTOR 47V 1.2KA 2220 Hersteller: Wurth Electronics Auf Lager: Neues Original, 19500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCUG060050L1RP Beschreibung: VCUG060050L1RP 原装AVX SMD Hersteller: AVX Auf Lager: Neues Original, 34900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VCUT0505B-HD1-GS08 Beschreibung: TVS DIODE 5.5V 16V LLP1006-2L Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>B72220S2511K101 Beschreibung: VARISTOR 820V 10KA DISC 20MM Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VCUT0505B-HD1 Beschreibung: VCUT0505B-HD1 SEMITEH SOD-882 Hersteller: SEMITEH Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>B72590T0140L060 Beschreibung: VARISTOR 23.5V 20A 0402 Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCUT05D1-SD0-G4-08 Beschreibung: TVS DIODE 5.5V 13V CLP0603 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 59700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CG0402MLU-24G Beschreibung: VARISTOR 0402 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CG0603MLE-18E Beschreibung: VARISTOR 0603 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AVRM1608C390KT271N Beschreibung: VARISTOR 39V 78A 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCUT0714A-02Z-GS08 Beschreibung: TVS DIODE 7V/14V 17V/30V SOD923 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VC080509A200DP Beschreibung: VARISTOR 12.7V 40A 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CG0402MLC-24LG Beschreibung: VARISTOR 0402 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>B72580V3140S272 Beschreibung: VARISTOR 22V 800A 1812 Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AVR-M2012C390KT6AB Beschreibung: VARISTOR 39V 100A 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 215100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>B72510T0110K062 Beschreibung: VARISTOR 18V 120A 0805 Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TMOV14R275E Beschreibung: VARISTOR 430V 6KA DISC 14MM Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VCUT0714A-HD1-GS08 Beschreibung: TVS DIODE 7V/14V 17V/30V LLP1006 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 240000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCUT05B1-DD1-G-08 Beschreibung: TVS DIODE 5.5V 12.5V LLP1006-2M Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 350000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCUT07B1-HD1-G4-08 Beschreibung: TVS DIODE 7V 15V LLP1006-2L Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 160000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>VCU2133A Beschreibung: VARISTOR Hersteller: ITT Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CG0603MLC-3.3LEA Beschreibung: VARISTOR 0603 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VCUT03B1-DD1-G-08 Beschreibung: VISHAY LLP1006-2 Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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 Gebiete, Hongkong