



TNPW0805402RBEEA

Hersteller Teilenummer:	TNPW0805402RBEEA
Hersteller / Marke	Dale / Vishay
Teil der Beschreibung:	RES 402 OHM 0.1% 1/5W 0805
Datenblätter:	TNPW0805402RBEEA(1).pdf TNPW0805402RBEEA(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TNPW0805402RBEEA 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie TNPW0805402RBEEA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TNPW0805402RBEEA kaufen Dale / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TNPW0805402RBEEA: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TNPW0805402RBEEA

Teilenummer	TNPW0805402RBEEA	Hersteller / Marke	Dale / Vishay
Serie	TNPW e3	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Supplier Device-Gehäuse	0805	Betriebstemperatur	-55°C ~ 155°C
detaillierte Beschreibung	402 Ohms ±0.1% 0.2W, 1/5W Chip Resistor 0805 (2012 Metric) Anti-Sulfur, Automotive AEC-Q200, Moisture Resistant Thin Film	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.022" (0.55mm)	Eigenschaften	Anti-Sulfur, Automotive AEC-Q200, Moisture Resistant
Toleranz	±0.1%	Temperaturkoeffizient	±25ppm/°C
Fehlerrate	-	Leistung (W)	0.2W, 1/5W
Anzahl der Anschlüsse	2	Zusammensetzung	Thin Film
Widerstand	402 Ohms	Andere Namen	TNPW0805 402R 0.1% T9 ET1 E3
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	Widerstände > Chip Widerstand-Surface Mount
Beschreibung	RES 402 OHM 0.1% 1/5W 0805	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TNPW0805402RBEEA enthaltene Keywords

Dale / Vishay TNPW0805402RBEEA	TNPW0805402RBEEA-Teil	TNPW0805402RBEEA Preis	TNPW0805402RBEEA-Vertriebspartner
TNPW0805402RBEEA Technisch	TNPW0805402RBEEA-Bestand	TNPW0805402RBEEA Inventar	TNPW0805402RBEEA Lieferant
TNPW0805402RBEEA Online-Bestellung	TNPW0805402RBEEA Anfrage	TNPW0805402RBEEA-Bild	TNPW0805402RBEEA Bild
TNPW0805402RBEEA pdf	TNPW0805402RBEEA Datenblatt	TNPW0805402RBEEA Datenblatt	TNPW0805402RBEEA pdf-Datenblatt
Laden Sie das TNPW0805402RBEEA-Datenblatt herunter	Dale / Vishay Hersteller	Dale / Vishay TNPW0805402RBEEA	Vishay Dale [MIL] TNPW0805402RBEEA
	Vishay Dale TNPW0805402RBEEA	HiRel Systems / Vishay TNPW0805402RBEEA	

Sie können auch interessiert sein:

<p>CRCW20101K20JNEF Beschreibung: RES SMD 1.2K OHM 5% 3/4W 2010 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW08052K49BEEA Beschreibung: RES 2.49K OHM 0.1% 1/5W 0805 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW0805 1K43 Beschreibung: TNPW0805 1K43 VISHAY 5k reel Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNPW060312K3BEEA Beschreibung: RES 12.3K OHM 0.1% 1/8W 0603 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW-0805750R0.1% Beschreibung: TNPW-0805750R0.1% VISHAY 5k reel Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CRCW0805330RFKEA Beschreibung: RES SMD 330 OHM 1% 1/8W 0805 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNPW060311R0BEEA Beschreibung: RES 11 OHM 0.1% 1/8W 0603 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW0805 4K53 Beschreibung: VISHAY 5k reel NEW Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW08054991BEEA Beschreibung: TNPW08054991BEEA VISHAY 5k reel Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNPW08051K00BETY Beschreibung: RES 1K OHM 0.1% 1/8W 0805 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSC45272K000FEA Beschreibung: RES SMD 2K OHM 1% 2W 4527 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RC2512FK-07121RL Beschreibung: RES SMD 121 OHM 1% 1W 2512 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>RL3264L4-R003-F Beschreibung: RES 0.003 OHM 1% 1W 2512 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WSL25129L000FEA Beschreibung: RES 0.009 OHM 1% 1W 2512 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW080518K2BEEA Beschreibung: RES 18.2K OHM 0.1% 1/5W 0805 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNPW060311K0BEEA Beschreibung: RES 11K OHM 0.1% 1/8W 0603 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW060320ROBE Beschreibung: TNPW060320ROBE VISHAY SMD Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW0603100RDEEA Beschreibung: RES 100 OHM 0.5% 1/8W 0603 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNPW06037K50BEEA Beschreibung: RES 7.5K OHM 0.1% 1/8W 0603 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR01MZPJ361 Beschreibung: RES SMD 360 OHM 5% 1/16W 0402 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW060371R5BEEA Beschreibung: RES 71.5 OHM 0.1% 1/8W 0603 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNPW080521K0BEEA Beschreibung: RES 21K OHM 0.1% 1/5W 0805 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW08053K40DEEA Beschreibung: TNPW08053K40DEEA VISHAY 5k reel Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW0603120RBEEA Beschreibung: RES 120 OHM 0.1% 1/8W 0603 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNPW06032K00BEEA Beschreibung: RES 2K OHM 0.1% 1/8W 0603 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW0603110RBEEA Beschreibung: RES 110 OHM 0.1% 1/8W 0603 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW060310R0BEEA Beschreibung: RES 10 OHM 0.1% 1/8W 0603 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TNPW06039K09BHEA Beschreibung: TNPW06039K09BHEA VISHAY 5k reel Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RC2010JK-072R2L Beschreibung: RES SMD 2.2 OHM 5% 3/4W 2010 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TNPW0805392KBEEA Beschreibung: RES 392K OHM 0.1% 1/5W 0805 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5000 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