



PVZ2A104A01R00

Hersteller Teilenummer:	PVZ2A104A01R00
Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Teil der Beschreibung:	TRIMMER 100K OHM 0.1W GW TOP ADJ
Datenblätter:	PVZ2A104A01R00(1).pdf PVZ2A104A01R00(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 90000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PVZ2A104A01R00 100% Neu Original 90000 pcs auf Lager, Finden Sie PVZ2A104A01R00 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PVZ2A104A01R00 kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PVZ2A104A01R00: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PVZ2A104A01R00

Teilenummer	PVZ2A104A01R00	Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Serie	PVZ2	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
detaillierte Beschreibung	100 kOhms 0.1W, 1/10W Gull Wing, 90° Bend Surface Mount Trimmer Potentiometer Carbon 1 Turn Top Adjustment	Größe / Dimension	Square - 0.087" x 0.083" Face x 0.035" H (2.20mm x 2.10mm x 0.90mm)
Abschlussart	Gull Wing, 90° Bend	Toleranz	±30%
Temperaturkoeffizient	±500ppm/°C	Einstellungsart	Top Adjustment
Leistung (W)	0.1W, 1/10W	Widerstandsmaterial	Carbon
Anzahl der Züge	1	Widerstand	100 kOhms
Andere Namen	490-2033-6	Bestandsmenge	90000 pcs Stock
Kategorie	Potentiometer, Variable Widerstände > Trimmer-Potentiometer	Beschreibung	TRIMMER 100K OHM 0.1W GW TOP ADJ
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In PVZ2A104A01R00 enthaltene Keywords

Bourns, Inc. PVZ2A104A01R00	PVZ2A104A01R00-Teil	PVZ2A104A01R00 Preis	PVZ2A104A01R00-Vertriebspartner
PVZ2A104A01R00 Technisch	PVZ2A104A01R00-Bestand	PVZ2A104A01R00 Inventar	PVZ2A104A01R00 Lieferant
PVZ2A104A01R00 Online-Bestellung	PVZ2A104A01R00 Anfrage	PVZ2A104A01R00-Bild	PVZ2A104A01R00 Bild
PVZ2A104A01R00 pdf	PVZ2A104A01R00 Datenblatt	PVZ2A104A01R00 Datenblatt	PVZ2A104A01R00 pdf-Datenblatt
Laden Sie das PVZ2A104A01R00-Datenblatt herunter	Bourns, Inc. Hersteller	Bourns, Inc. PVZ2A104A01R00	Bourns Inc. PVZ2A104A01R00
J.W. Miller / Bourns PVZ2A104A01R00			

Sie können auch interessiert sein:

<p>PVZ2A503C04R00 Beschreibung: PVZ2A503C04R00 MURATA 2X2 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A204A01R00 Beschreibung: TRIMMER 200K OHM 0.1W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A103A01R00 Beschreibung: TRIMMER 10K OHM 0.1W GW BEND TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PVZ2A204C04R00 Beschreibung: PVZ2A204C04R00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 408000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A303A01R00 Beschreibung: TRIMMER 30K OHM 0.1W GW BEND TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A304A04R00 Beschreibung: PVZ2A304A04R00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PVZ2A102C04R00 Beschreibung: PVZ2A102C04R00 SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 44100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A473C04R00 Beschreibung: TRIMMER 47K OHM 0.05W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A203A01R00 Beschreibung: TRIMMER 20K OHM 0.1W GW BEND TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 69000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PVZ2A503A01R00 Beschreibung: TRIMMER 50K OHM 0.1W GW BEND TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 23000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A502C01R00 Beschreibung: PVZ2A502C01R00 MURATA SMD2X2 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A102A01R00 Beschreibung: TRIMMER 1K OHM 0.1W GW BEND TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 32500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PVZ2A502C04R00 Beschreibung: PVZ2A502C04R00 MURATA SMD2X2 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A474C04R00 Beschreibung: PVZ2A474C04R00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A223C04R00 Beschreibung: PVZ2A223C04R00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PVZ2A472A01R00 Beschreibung: PVZ2A472A01R00 MURATA SMD2X2 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A224A01R00 Beschreibung: PVZ2A224A01R00 MURATA 22SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A104C04R00 Beschreibung: TRIMMER 100K OHM 0.05W GW TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PVZ2A502A01R00 Beschreibung: TRIMMER 5K OHM 0.1W GW BEND TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A472C04R00 Beschreibung: PVZ2A472C04R00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A304C04R02 Beschreibung: PVZ2A304C04R02 MURATA SMD2X2 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PVZ2A104A04R00 Beschreibung: PVZ2A104A04R00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PVZ2A102A04R00 Beschreibung: PVZ2A102A04R00 SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A473A01R00 Beschreibung: PVZ2A473A01R00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 15800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PVZ2A501C01R00 Beschreibung: PVZ2A501C01R00 MURATA 2X2 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 99000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A223A04R00 Beschreibung: PVZ2A223A04R00 MURATA SMD2X2 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A105C04R00 Beschreibung: TRIMMER 1M OHM 0.05W GW BEND TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PVZ2A103A04R00 Beschreibung: PVZ2A103A04R00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A202A01R00 Beschreibung: TRIMMER 2K OHM 0.1W GW BEND TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PVZ2A304A01R00 Beschreibung: TRIMMER 300K OHM 0.1W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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