



**PVM4A103C01R00**

Hersteller Teilenummer:	PVM4A103C01R00
Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Teil der Beschreibung:	TRIMMER 10K OHM 0.1W J LEAD TOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**PVM4A103C01R00** 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie PVM4A103C01R00 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PVM4A103C01R00 kaufen Bourns, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PVM4A103C01R00: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von PVM4A103C01R00

Teilenummer	PVM4A103C01R00	Hersteller / Marke	Bourns, Inc.
Serie	PVM4	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
detaillierte Beschreibung	10 kOhms 0.1W, 1/10W J Lead Surface Mount Trimmer Potentiometer Cermet 1 Turn Top Adjustment	Größe / Dimension	Rectangular - 0.185" x 0.157" Face x 0.079" H (4.70mm x 4.00mm x 2.00mm)
Abschlussart	J Lead	Toleranz	±25%
Temperaturkoeffizient	±250ppm/°C	Einstellungsart	Top Adjustment
Leistung (W)	0.1W, 1/10W	Widerstandsmaterial	Cermet
Anzahl der Züge	1	Widerstand	10 kOhms
Andere Namen	490-6997-6	Bestandsmenge	300 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Potentiometer, Variable Widerstände &gt; Trimmer-Potentiometer</a>	Beschreibung	TRIMMER 10K OHM 0.1W J LEAD TOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In PVM4A103C01R00 enthaltene Keywords

Bourns, Inc. PVM4A103C01R00	PVM4A103C01R00-Teil	PVM4A103C01R00 Preis	PVM4A103C01R00-Vertriebspartner
PVM4A103C01R00 Technisch	PVM4A103C01R00-Bestand	PVM4A103C01R00 Inventar	PVM4A103C01R00 Lieferant
PVM4A103C01R00 Online-Bestellung	PVM4A103C01R00 Anfrage	PVM4A103C01R00-Bild	PVM4A103C01R00 Bild
PVM4A103C01R00 pdf	PVM4A103C01R00 Datenblatt	PVM4A103C01R00 Datenblatt	PVM4A103C01R00 pdf-Datenblatt
Laden Sie das PVM4A103C01R00-Datenblatt herunter	Bourns, Inc. Hersteller	Bourns, Inc. PVM4A103C01R00	Bourns Inc. PVM4A103C01R00
J.W. Miller / Bourns PVM4A103C01R00			

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>PVM4A203D01R00</b> Beschreibung: PVM4A203D01R00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>3314J-1-502E</b> Beschreibung: TRIMMER 5K OHM 0.25W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>3362S-1-105LF</b> Beschreibung: TRIMMER 1M OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>3362W-1-104LF</b> Beschreibung: TRIMMER 100KOHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PVG5H202C03R00</b> Beschreibung: TRIMMER 2K OHM 0.25W J LEAD SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>3296W-1-204LF</b> Beschreibung: TRIMMER 200K OHM 0.5W PC PIN TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>3296X-1-202</b> Beschreibung: TRIMMER 2K OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PVM4A103A01R00</b> Beschreibung: PVM4A103A01R00 MuRata SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PVM4A101B01R00</b> Beschreibung: PVM4A101B01R00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>3313J-1-200E</b> Beschreibung: TRIMMER 20 OHM 0.125W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 13700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>3296Y-1-502</b> Beschreibung: TRIMMER 5K OHM 0.5W PC PIN TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PVM4A202C01R00</b> Beschreibung: PVM4A202C01R00 MuRata SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>3296W-1-102</b> Beschreibung: TRIMMER 1K OHM 0.5W PC PIN TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PVM4A501D01R00</b> Beschreibung: PVM4A501D01R00 MURATA 4X4500R Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PVM4A205C01R00</b> Beschreibung: PVM4A205C01R00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>3314G-2-103E</b> Beschreibung: TRIMMER 10K OHM 0.25W GW TOP ADJ Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>3296X-1-101LF</b> Beschreibung: TRIMMER 100 OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>3386C-1-501</b> Beschreibung: TRIMMER 500 OHM 0.5W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PVZ2A202A01R00</b> Beschreibung: TRIMMER 2K OHM 0.1W GW BEND TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>3313J-1-203E</b> Beschreibung: TRIMMER 20KOHM 0.125W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>3313J-1-501E</b> Beschreibung: TRIMMER 500OHM 0.125W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC42X-2-102E</b> Beschreibung: TRIMMER 1K OHM 0.1W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 27500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PVM4A102C01R00</b> Beschreibung: TRIMMER 1K OHM 0.1W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PVM4A104C01R00</b> Beschreibung: TRIMMER 100K OHM 0.1W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>3224W-1-100E</b> Beschreibung: TRIMMER 10 OHM 0.25W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST32EA500</b> Beschreibung: TRIMMER 50 OHM 0.125W J LEAD TOP Hersteller: Copal Electronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PVA2A103A01R00</b> Beschreibung: TRIMMER 10K OHM 0.1W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PVM4A504C01R00</b> Beschreibung: PVM4A504C01R00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC33X-2-203E</b> Beschreibung: TRIMMER 20K OHM 0.1W J LEAD TOP Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>3262X-1-203LF</b> Beschreibung: TRIMMER 20KOHM 0.25W PC PIN SIDE Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**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 Territorien, Hongkong