



**VP5-0083-R**

Hersteller Teilenummer:	VP5-0083-R
Hersteller / Marke	Bussmann (Eaton)
Teil der Beschreibung:	INDUCT ARRAY 6 COIL 5.3UH SMD
Datenblätter:	<a href="#">VP5-0083-R.pdf</a>
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**

VP5-0083-R 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie VP5-0083-R Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, VP5-0083-R kaufen Bussmann (Eaton) mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage VP5-0083-R: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von VP5-0083-R

Teilenummer	VP5-0083-R	Hersteller / Marke	Bussmann (Eaton)
Serie	VERSA-PAC®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	Unshielded 6 Coil Inductor Array Nonstandard	Bewertungen	-
Größe / Dimension	0.827" L x 1.122" W (21.00mm x 28.50mm)	Höhe	0.425" (10.80mm)
Abschirmung	Unshielded	Toleranz	-
Anzahl der Spulen	6	DC-Widerstand (DCR) - Parallel	-
DC-Widerstand (DCR) - Serie	-	Andere Namen	513-1681 VP5-0083 VP5-0083-ND VP5-0083-R-ND VP50083R
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Induktive, Spulen, Drosseln &gt; Arrays, Signal-Transformatoren</a>
Beschreibung	INDUCT ARRAY 6 COIL 5.3UH SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In VP5-0083-R enthaltene Keywords

<a href="#">Bussmann (Eaton) VP5-0083-R</a>	<a href="#">VP5-0083-R-Teil</a>	<a href="#">VP5-0083-R Preis</a>	<a href="#">VP5-0083-R-Vertriebspartner</a>
<a href="#">VP5-0083-R Technisch</a>	<a href="#">VP5-0083-R-Bestand</a>	<a href="#">VP5-0083-R Inventar</a>	<a href="#">VP5-0083-R Lieferant</a>
<a href="#">VP5-0083-R Online-Bestellung</a>	<a href="#">VP5-0083-R Anfrage</a>	<a href="#">VP5-0083-R-Bild</a>	<a href="#">VP5-0083-R Bild</a>
<a href="#">VP5-0083-R pdf</a>	<a href="#">VP5-0083-R Datenblatt</a>	<a href="#">VP5-0083-R Datenblatt</a>	<a href="#">VP5-0083-R pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das VP5-0083-R-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">Bussmann (Eaton) Hersteller</a>	<a href="#">Bussmann (Eaton) VP5-0083-R</a>	<a href="#">Bussmann (Eaton) VP5-0083-R</a>
<a href="#">Eaton VP5-0083-R</a>	<a href="#">Eaton Bussmann VP5-0083-R</a>	<a href="#">Cooper Bussmann (Eaton) VP5-0083-R</a>	<a href="#">Coiltronics (Eaton) VP5-0083-R</a>
<a href="#">PowerStor (Eaton) VP5-0083-R</a>			

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>DRQ73-102-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 995UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>VP5-0083-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 6 COIL 5.3UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PM3602-300-RC</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 300UH SMD Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>7012</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 21.25UH T/H Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DRQ127-102-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 1.005MH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CTX100-2P-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 99.14UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>VP2-0216-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 6 COIL 10.6UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CTX5-4</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 4.9UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CTX20-1-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 19.6UH SMD Hersteller: Bircher / Pentair Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SDQ12-150-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 15.21UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DRQ73-471-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 465.8UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>7014</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 187.5UH T/H Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DRQ74-150-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 16.09UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VP5-0067TR</b> Beschreibung: VP5-0067TR COOPER SMD Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DRQ125-2R2-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 2.208UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CTX8-4P-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 7.81UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CTX20-2P-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 19.58UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CTX100-4</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 99.23UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CTX200-4P-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 200.11UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VP503</b> Beschreibung: VP503 SANYO ZIP18 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DRQ74-470-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 49.64UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 14900 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CTX200-2-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 198.58UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 13600 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CTX200-4-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 200.7UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SDQ12-100-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 9.61UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CTX1-4P-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 1.1UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CTX20-4-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 19.6UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CTX25-4-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 25.92UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CTX25-4A-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 25.14UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>P0177NL</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 10.4UH SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CTX25-4P-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 25.65UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <a href="#">RFQ</a></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