



IC Components Limited

### TPSB106K020R1000

Hersteller Teilenummer:	TPSB106K020R1000
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP TANT 10UF 10% 20V SMD
Datenblätter:	TPSB106K020R1000.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**TPSB106K020R1000** 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie TPSB106K020R1000 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TPSB106K020R1000 kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TPSB106K020R1000: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von TPSB106K020R1000

Teilenummer	TPSB106K020R1000	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	TPS	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric), 1210	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	10µF Molded Tantalum Capacitors 20V 1411 (3528 Metric), 1210 1 Ohm	Spannung - Nennwert	20V
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)	Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Art	Molded	Eigenschaften	General Purpose
Kapazität	10µF	Toleranz	±10%
ESR (Equivalent Series Resistance)	1 Ohm	Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-	Fehlerrate	-
Hersteller-Größencode	B	Andere Namen	478-1756-6
Bestandsmenge	1000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantal-Kondensatoren</a>
Beschreibung	CAP TANT 10UF 10% 20V SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In TPSB106K020R1000 enthaltene Keywords

AVX Corporation TPSB106K020R1000	TPSB106K020R1000-Teil	TPSB106K020R1000 Preis	TPSB106K020R1000-Vertriebspartner
TPSB106K020R1000 Technisch	TPSB106K020R1000-Bestand	TPSB106K020R1000 Inventar	TPSB106K020R1000 Lieferant
TPSB106K020R1000 Online-Bestellung	TPSB106K020R1000 Anfrage	TPSB106K020R1000-Bild	TPSB106K020R1000 Bild
TPSB106K020R1000 pdf	TPSB106K020R1000 Datenblatt	TPSB106K020R1000 Datenblatt	TPSB106K020R1000 pdf-Datenblatt
Laden Sie das TPSB106K020R1000-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation TPSB106K020R1000	AVX Corporation [MLI] TPSB106K020R1000

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>TPSA685M006R1800</b> Beschreibung: CAP TANT 6.8UF 6.3V 20% 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSB106M020R1000</b> Beschreibung: CAP TANT 10UF 20% 20V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSA474M025R7000</b> Beschreibung: CAP TANT 0.47UF 25V 20% 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPSB106M016R0500</b> Beschreibung: CAP TANT 10UF 16V 20% 1411 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSB156K010R0600</b> Beschreibung: CAP TANT 15UF 10% 10V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSA335K020R2500</b> Beschreibung: CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPSA476M006R0800</b> Beschreibung: CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSA226K006R0900</b> Beschreibung: CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSA475M016R2000</b> Beschreibung: CAP TANT 4.7UF 16V 20% 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPSB157M004R0250</b> Beschreibung: CAP TANT 150UF 20% 4V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSB226K016R0400</b> Beschreibung: CAP TANT 22UF 10% 16V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSB107M010R0400</b> Beschreibung: CAP TANT 100UF 20% 10V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPSB226K016R0600</b> Beschreibung: CAP TANT 22UF 10% 16V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSA685K016R1500</b> Beschreibung: CAP TANT 6.8UF 16V 10% 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSA225M016R1800</b> Beschreibung: CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPSA685M016R1500</b> Beschreibung: CAP TANT 6.8UF 16V 20% 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSA475K010R1400</b> Beschreibung: CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSB106K016R0500</b> Beschreibung: CAP TANT 10UF 10% 16V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPSB225K025R0900</b> Beschreibung: CAP TANT 2.2UF 10% 25V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSB105M035R0100</b> Beschreibung: TPSB105M035R0100 AVX B Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSB225K035R2000</b> Beschreibung: CAP TANT 2.2UF 10% 35V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPSB225K035R0750</b> Beschreibung: CAP TANT 2.2UF 10% 35V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSB107M006R0400</b> Beschreibung: CAP TANT 100UF 20% 6.3V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSB107K006R0400</b> Beschreibung: CAP TANT 100UF 10% 6.3V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPSB106M016T0800V</b> Beschreibung: TPSB106M016T0800V AVX SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSA226M006R0500</b> Beschreibung: CAP TANT 22UF 6.3V 20% 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSB107M006R0250</b> Beschreibung: CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1411 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TPSB105K035R2000</b> Beschreibung: CAP TANT 1UF 35V 10% 1411 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSB106M010R0100</b> Beschreibung: TPSB106M010R0100 AVX B Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TPSA476K004R0500</b> Beschreibung: CAP TANT 47UF 4V 10% 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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