



**5201**

Hersteller Teilenummer:	5201
Hersteller / Marke	Johanson Manufacturing
Teil der Beschreibung:	CAP TRIMMER 0.8-10PF 250V TH
Datenblätter:	5201.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

5201 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie 5201 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 5201 kaufen Johanson Manufacturing mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 5201: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von 5201

Teilenummer	5201	Hersteller / Marke	Johanson Manufacturing
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	0.8 ~ 10pF Trimmer Capacitor 250V Side Through Hole
Spannung - Nennwert	250V	Größe / Dimension	0.295" Dia (7.49mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	Sealed
Dielektrikummaterial	Air	Kapazitätsbereich	0.8 ~ 10pF
Einstellungsart	Side	Q @ Frequenz	5000 @ 100MHz
RoHS-Status	RoHS Compliant	Andere Namen	1956-1003
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Trimmer, Variable Kondensatoren</a>
Beschreibung	CAP TRIMMER 0.8-10PF 250V TH	Bleifreier Status / RoHS Status	RoHS-konform

In 5201 enthaltene Keywords

Johanson Manufacturing 5201	5201-Teil	5201 Preis	5201-Vertriebspartner
5201 Technisch	5201-Bestand	5201 Inventar	5201 Lieferant
5201 Online-Bestellung	5201 Anfrage	5201-Bild	5201 Bild
5201 pdf	5201 Datenblatt	5201 Datenblatt	5201 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 5201-Datenblatt herunter	Johanson Manufacturing Hersteller	Johanson Manufacturing 5201	Knowles Johanson Manufacturing 5201

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>5201</b> <b>Beschreibung:</b> FIZZBIT MODULE - CREATE YOUR OWN <b>Hersteller:</b> Kitronik <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>5203IS</b> <b>Beschreibung:</b> 5203IS EL SOP-8 <b>Hersteller:</b> EL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>5209-3.3BM</b> <b>Beschreibung:</b> 5209-3.3BM MIC SOP-8 <b>Hersteller:</b> MIC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>52009247</b> <b>Beschreibung:</b> 52009247 SC QFP <b>Hersteller:</b> SC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>5207C</b> <b>Beschreibung:</b> 5207C ADI LFCSP14 <b>Hersteller:</b> ADI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>520430410</b> <b>Beschreibung:</b> 520430410 MOLEX 4P <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>52044-1245</b> <b>Beschreibung:</b> 52044-1245 MOLEX 12P <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TZY2R250A001R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 5.5-25PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CTZ3E-10A-W1-PF</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 2.5-10PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> AVX Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>520DA400M000DGR</b> <b>Beschreibung:</b> 520DA400M000DGR SILICON SMD <b>Hersteller:</b> SILICON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>5202-0-00-80-00-00-44-0</b> <b>Beschreibung:</b> 5202-0-00-80-00-00-44-0 MILL-MAXMFG NA <b>Hersteller:</b> MILL-MAXMFG <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>520441245</b> <b>Beschreibung:</b> 520441245 MOLEX 12P <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>52075-102LF</b> <b>Beschreibung:</b> 52075-102LF FCI SMD <b>Hersteller:</b> FCI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>5200049</b> <b>Beschreibung:</b> 5200049 SW SMD <b>Hersteller:</b> SW <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>5201</b> <b>Beschreibung:</b> CONTACT BATT W/TAB NEG SPRG A/AA <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>52057-102LF</b> <b>Beschreibung:</b> CONN RCPT 30POS 2MM R/A 5ROW PCB <b>Hersteller:</b> Amphenol Commercial (Amphenol ICC) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>520366351256/</b> <b>Beschreibung:</b> 520366351256/ AMIS SOP-20P <b>Hersteller:</b> AMIS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>5201</b> <b>Beschreibung:</b> LIGHTWEIGHT TOOL BELT <b>Hersteller:</b> Klein Tools <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>5208-T344NP</b> <b>Beschreibung:</b> 5208-T344NP SUMIDA 5208 <b>Hersteller:</b> Sumida Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>5200ULTRA</b> <b>Beschreibung:</b> 5200ULTRA NVIDIA BGA <b>Hersteller:</b> NVIDIA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>52030-2629</b> <b>Beschreibung:</b> CONN FPC VERT 26POS 1.00MM PCB <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>5202DN</b> <b>Beschreibung:</b> 5202DN HG SOP-8 <b>Hersteller:</b> HG <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>TZS2Z100A001R00</b> <b>Beschreibung:</b> CAP TRIMMER 3.5-10PF 25V SMD <b>Hersteller:</b> Murata Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>5205714-7</b> <b>Beschreibung:</b> CONN D-SUB PLUG 37POS VERT SLDR <b>Hersteller:</b> Agastat Relays / TE Connectivity <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>52043-0410</b> <b>Beschreibung:</b> 52043-0410 MOLEX 4P <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>5209EL/047/4A</b> <b>Beschreibung:</b> 5209EL/047/4A STM BGA <b>Hersteller:</b> STM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>5202ADJ</b> <b>Beschreibung:</b> 5202ADJ N/A SOP8 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>520DA933M120DGR</b> <b>Beschreibung:</b> 520DA933M120DGR SILICON SMD <b>Hersteller:</b> SILICON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>5201</b> <b>Beschreibung:</b> EASI-CARE MED ORG VAPOR 1=1PC <b>Hersteller:</b> 3M <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>520DA400M000DG</b> <b>Beschreibung:</b> 520DA400M000DG SILICON QFN <b>Hersteller:</b> SILICON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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