



## 405

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer:          | 405  |
| Hersteller / Marke               | ebm-papst Inc.                                       |
| Teil der Beschreibung:           | FAN AXIAL 40X20MM 5VDC WIRE                          |
| Datenblätter:                    | 405(1).pdf<br>405(2).pdf<br>405(3).pdf<br>405(4).pdf |
| 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](#)

405 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie 405 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 405 kaufen ebm-papst Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 405: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von 405

|                    |  |   |   |
|--------------------|--|---|---|
| Teilenummer        | 405  | Hersteller / Marke                        | ebm-papst Inc.  |
| Serie              | 400  | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Betriebstemperatur | -4 ~ 158°F (-20 ~ 70°C)                      | Spannung - Nennwert                       | 5VDC  |
| Spannungsbereich   | 4.5 ~ 5.5VDC                                 | Zulassungen                               | CSA, UL, VDE  |
| Beendigung         | 2 Wire Leads                                 | Größe / Dimension                         | Square - 40mm L x 40mm H                                |
| Gewicht            | 0.059 lb (26.76g)                            | Eigenschaften                             | -   |
| Aktuelle Bewertung | -  | Ingress Protection                        | -   |
| Breite             | 20.00mm                                      | Lebensdauer @ Temp.                       | 50000 Hrs @ 20°C  |
| Leistung (W)       | 900mW  | Luftstrom                                 | 5.9 CFM (0.165m³/min)                                   |
| Statischer Druck   | -  | Lagertyp                                  | Sintec  |
| Fan-Art            | Tubeaxial                                    | Lärm                                      | 18.0 dB(A)  |
| RPM                | 6000 RPM                                     | Material - Rahmen                         | Polybutylene Terephthalate (PBT), Fiberglass Reinforced |
| Material - Klinge  | Polyamide (PA), Nylon, Fiberglass Reinforced | Andere Namen                              | 381-2358<br>405EBM<br>405EBM-ND                         |
| Bestandsmenge      | 100 pcs Stock                                | Kategorie                                 | Ventilatoren, Thermal Management > DC Lüfter            |
| Beschreibung       | FAN AXIAL 40X20MM 5VDC WIRE                  | Bleifreier Status / RoHS Status           | Bleifrei / RoHS-konform                                 |

### In 405 enthaltene Keywords

|                                       |                           |                    |                      |
|---------------------------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|
| ebm-papst Inc. 405                    | 405-Teil                  | 405 Preis          | 405-Vertriebspartner |
| 405 Technisch                         | 405-Bestand               | 405 Inventar       | 405 Lieferant        |
| 405 Online-Bestellung                 | 405 Anfrage               | 405-Bild           | 405 Bild             |
| 405 pdf                               | 405 Datenblatt            | 405 Datenblatt     | 405 pdf-Datenblatt   |
| Laden Sie das 405-Datenblatt herunter | ebm-papst Inc. Hersteller | ebm-papst Inc. 405 |                      |

### Sie können auch interessiert sein:

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>4051L</b><br/>Beschreibung: 4051L UTC TSSOP16<br/>Hersteller: UTC<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                     | <p><b>4050LOYTQ1</b><br/>Beschreibung: 4050LOYTQ1 INTERSIL BGA<br/>Hersteller: Intersil<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  | <p><b>4051BF</b><br/>Beschreibung: 4051BF TOSHIBA SOP-16<br/>Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>4051BM96</b><br/>Beschreibung: 4051BM96 TI SO-16<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                   | <p><b>4052G</b><br/>Beschreibung: 4052G UTC SOP16<br/>Hersteller: UTC<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                    | <p><b>4052C</b><br/>Beschreibung: 4052C ROHM TSSOP-16<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  |
| <p><b>4050LOYUQ3</b><br/>Beschreibung: 4050LOYUQ3 INTEL BGA<br/>Hersteller: INTEL<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                           | <p><b>40507</b><br/>Beschreibung: 40507 TO-3P 00<br/>Hersteller: TO-3P<br/>Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                  | <p><b>4050</b><br/>Beschreibung: 4050 ON<br/>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>            |
| <p><b>4051</b><br/>Beschreibung: SUPER MINI MODULE WIRE INSERT<br/>Hersteller: 3M<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                           | <p><b>405</b><br/>Beschreibung: CUTTER SHORT NOSE SLM FULL FLSH<br/>Hersteller: Swanstrom Tools<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>          | <p><b>4050B</b><br/>Beschreibung: 4050B MOT DIP<br/>Hersteller: MOT<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>4050LOYBQ2</b><br/>Beschreibung: 4050LOYBQ2 INT BGA<br/>Hersteller: INT<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                               | <p><b>4050BF</b><br/>Beschreibung: 4050BF TOSHIBA SOP<br/>Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage<br/>Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>4051C</b><br/>Beschreibung: 4051C ROHM TSSOP16<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  |
| <p><b>405</b><br/>Beschreibung: LAMP INCAN RG-4.5 MINI SCRW 6.5V<br/>Hersteller: JKL Components Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>4052L-S16-R</b><br/>Beschreibung: 4052L-S16-R UST SOP-16<br/>Hersteller: UST<br/>Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                      | <p><b>405</b><br/>Beschreibung: ROUND SPACER #6 ALUMINUM 1/4"<br/>Hersteller: Keystone Electronics Corp.<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |
| <p><b>4050BT</b><br/>Beschreibung: 4050BT PH SO-16<br/>Hersteller: PH<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                       | <p><b>4053</b><br/>Beschreibung: FUNCTION GENERATOR 10MHZ SWEEP<br/>Hersteller: B&amp;K Precision<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>        | <p><b>4052L</b><br/>Beschreibung: 4052L UTC SOP<br/>Hersteller: UTC<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>4050VOYBQ1</b><br/>Beschreibung: 4050VOYBQ1 INTEL BGA<br/>Hersteller: INTEL<br/>Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                          | <p><b>4051BT</b><br/>Beschreibung: 4051BT NXP SOP<br/>Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>         | <p><b>4050M0Y0Q0</b><br/>Beschreibung: 4050M0Y0Q0 INTEL BGA<br/>Hersteller: INTEL<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                          |
| <p><b>4050LOZBQ0</b><br/>Beschreibung: 4050LOZBQ0 INTEL BGA<br/>Hersteller: INTEL<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                           | <p><b>405</b><br/>Beschreibung: ELECTROLUMINESCENT WIRE ORN 2.5M<br/>Hersteller: Adafruit<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                | <p><b>4052</b><br/>Beschreibung: FUNCTION GENERATOR 5MHZ SWEEP<br/>Hersteller: B&amp;K Precision<br/>Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>           |
| <p><b>4050V0YBQ1</b><br/>Beschreibung: 4050V0YBQ1 INTEL BGA<br/>Hersteller: INTEL<br/>Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                          | <p><b>4053</b><br/>Beschreibung: COVER REMOVAL TOOL<br/>Hersteller: 3M<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                   | <p><b>4050M0Y0QF</b><br/>Beschreibung: 4050M0Y0QF INTEL BGA<br/>Hersteller: INTEL<br/>Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.<br/>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