



3906

Hersteller Teilenummer:	3906
Hersteller / Marke	ebm-papst Inc.
Teil der Beschreibung:	FAN AXIAL 92X25MM 115VAC TERM
Datenblätter:	3906(1).pdf 3906(2).pdf 3906(3).pdf 3906(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 120100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

3906 100% Neu Original 120100 pcs auf Lager, Finden Sie 3906 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 3906 kaufen ebm-papst Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 3906: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 3906

Teilenummer	3906	Hersteller / Marke	ebm-papst Inc.
Serie	3900	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Betriebstemperatur	-40 ~ 176°F (-40 ~ 80°C)	Spannung - Nennwert	115VAC
Spannungsbereich	-	Zulassungen	CE, CSA, UL, VDE
Beendigung	2 Terminals	Größe / Dimension	Square - 92mm L x 92mm H
Gewicht	0.617 lb (279.87g)	Eigenschaften	-
Aktuelle Bewertung	-	Ingress Protection	-
Breite	25.00mm	Lebensdauer @ Temp.	60000 Hrs @ 40°C
Leistung (W)	9.00W	Luftstrom	41.2 CFM (1.15m³/min)
Statischer Druck	-	Lagertyp	Ball
Fan-Art	Tubeaxial	Lärm	40.0 dB(A)
RPM	3150 RPM	Material - Rahmen	Metal
Material - Klinge	Polyamide (PA), Nylon, Mineral Reinforced	Andere Namen	381-1076
Bestandsmenge	120100 pcs Stock	Kategorie	Ventilatoren, Thermal Management > AC Ventilatoren
Beschreibung	FAN AXIAL 92X25MM 115VAC TERM	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 3906 enthaltene Keywords

ebm-papst Inc. 3906	3906-Teil	3906 Preis	3906-Vertriebspartner
3906 Technisch	3906-Bestand	3906 Inventar	3906 Lieferant
3906 Online-Bestellung	3906 Anfrage	3906-Bild	3906 Bild
3906 pdf	3906 Datenblatt	3906 Datenblatt	3906 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 3906-Datenblatt herunter	ebm-papst Inc. Hersteller	ebm-papst Inc. 3906	

Sie können auch interessiert sein:

<p>390012 Beschreibung: 390012 WE SMD6 Hersteller: WE Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3901-2026 Beschreibung: 3901-2026 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3907-000780 Beschreibung: 3907-000780 ASKEY SMD Hersteller: ASKEY Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>3901-2060 Beschreibung: 3901-2060 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>390579-03-3 Beschreibung: 390579-03-3 AMIS PLCC-68P Hersteller: AMIS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>390088-2 Beschreibung: CONN SHUNT DUAL BEAM 15AU PCB Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>3901-2125 Beschreibung: 3901-2125 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>39014030 Beschreibung: 39014030 NA NA Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3900-0077 Beschreibung: 3900-0077 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>390607-01-0 Beschreibung: 390607-01-0 AMIS PLCC-44 Hersteller: AMIS Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3901-2045 Beschreibung: 3901-2045 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3901-2105 Beschreibung: 3901-2105 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>3901-2040 Beschreibung: 3901-2040 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3901-2025 Beschreibung: 3901-2025 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3900-0061 Beschreibung: 3900-0061 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>3901-2101 Beschreibung: 3901-2101 JST NA Hersteller: JST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3901-4030 Beschreibung: 3901-4030 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>390114-1 Beschreibung: CONN SKT SODIMM 144POS R/A SMD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>3901-2041 Beschreibung: 3901-2041 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3900-0059 Beschreibung: 3900-0059 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3904 Beschreibung: 3904 /CJ/NXP SOT-23323363 Hersteller: /CJ/NXP Auf Lager: Neues Original, 6600000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>3901-2085 Beschreibung: 3901-2085 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3901-4031 Beschreibung: 3901-4031 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3901-2061 Beschreibung: 3901-2061 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>3901-2100 Beschreibung: 3901-2100 JST NA Hersteller: JST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3901-2020 Beschreibung: 3901-2020 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3901-2021 Beschreibung: 3901-2021 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>3900A403GA Beschreibung: 3900A403GA EVERLIGHT original Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 14400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3900-0372 Beschreibung: 3900-0372 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3909578M01 Beschreibung: 3909578M01 ACROTECH 1206 Hersteller: ACROTECH Auf Lager: Neues Original, 40600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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