

1602

Hersteller Teilenummer:	1602
Hersteller / Marke	Adafruit
Teil der Beschreibung:	CAP TOUCH CAP1188 BREAKOUT BRD
Datenblätter:	1602(1).pdf 1602(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

1602 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie 1602 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 1602 kaufen Adafruit mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 1602: Info@IC-Components.com








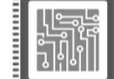
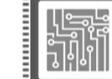
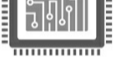
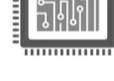
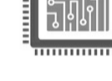

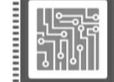
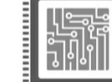

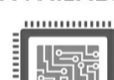
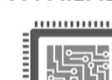


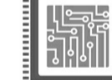

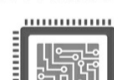
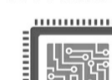



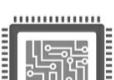
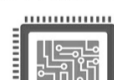
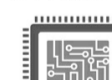
Die Spezifikationen von 1602

Teilenummer	1602	Hersteller / Marke	Adafruit
Serie	RightTouch™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	CAP1188 RightTouch™ Touch, Capacitive Sensor Evaluation Board	Empfindlichkeit	-
Schnittstelle	PC, SPI	Spannungsversorgung	3 V ~ 5 V
Eingebettet	-	Verwendetes IC / Teil	CAP1188
Mittelieferter Inhalt	Board(s)	Sensortyp	Touch, Capacitive
Erfassungsbereich	8 Buttons/Keys	Andere Namen	1528-1026
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	Development Boards, Kits, Programmierer > Evaluation Boards-Sensoren
Beschreibung	CAP TOUCH CAP1188 BREAKOUT BRD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 1602 enthaltene Keywords

Adafruit 1602	1602-Teil	1602 Preis	1602-Vertriebspartner
1602 Technisch	1602-Bestand	1602 Inventar	1602 Lieferant
1602 Online-Bestellung	1602 Anfrage	1602-Bild	1602 Bild
1602 pdf	1602 Datenblatt	1602 Datenblatt	1602 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 1602-Datenblatt herunter	Adafruit Hersteller	Adafruit 1602	Adafruit Industries LLC 1602

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1600PN160 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1602-0087 Beschreibung: 1602-0087 molex Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1602-0086 Beschreibung: 1602-0086 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>1600PN120 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1602-0082 Beschreibung: 1602-0082 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1600PN100 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>1600GXD22 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1600PN60 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1600FD26 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>1604CT Beschreibung: 1604CT PANJIT TO-220 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1604C38D Beschreibung: 1604C38D INTEL BGA Hersteller: INTEL Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1604C3B90 Beschreibung: 1604C3B90 INTEL BGA Hersteller: INTEL Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>1602-0081 Beschreibung: 1602-0081 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1602-C Beschreibung: 1602-C PH TO-92 Hersteller: PH Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16045990 Beschreibung: 16045990 NA NA Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>1602-0069 Beschreibung: 1602-0069 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 18900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1600FD21 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1600PN140 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>1600GXD21 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16013 Beschreibung: 16013 ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1600PN50 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>1604 Beschreibung: L3GD20H LSM303 BMP180 10DOF IMU Hersteller: Adafruit Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1600EXD25 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16057247 Beschreibung: 16057247 PHILIPS SOP14 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>1602C3TD70 Beschreibung: 1602C3TD70 Infineon BGA Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16045559 Beschreibung: 16045559 PHILIPS SOP14 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1600P Beschreibung: 1600P NA NA Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>1600PN80 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>1600PN150 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16045980 Beschreibung: 16045980 HITACHI ZIP-15 Hersteller: HITACHI Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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