



**GP2AP002S00F**

Hersteller Teilenummer:	GP2AP002S00F
Hersteller / Marke	Sharp Microelectronics
Teil der Beschreibung:	PROXIMITY SENSOR 25MM
Datenblätter:	GP2AP002S00F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 53200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

GP2AP002S00F 100% Neu Original 53200 pcs auf Lager, Finden Sie GP2AP002S00F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GP2AP002S00F kaufen Sharp Microelectronics mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GP2AP002S00F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


























Die Spezifikationen von GP2AP002S00F

Teilenummer	GP2AP002S00F	Hersteller / Marke	Sharp Microelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Verpackung / Gehäuse	8-LDFDN	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Optical Sensor IR 940nm IC 8-LDFDN
Art	IR	Ausgabetypp	IC
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 3.2 V	Wellenlänge	940nm
Näherungserkennung	Yes	Andere Namen	425-2785-6
Bestandsmenge	53200 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Sensoren, Wandler &gt; Optische Sensoren-Ambient Light, IR, UV Sensoren</a>
Beschreibung	PROXIMITY SENSOR 25MM	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GP2AP002S00F enthaltene Keywords

Sharp Microelectronics GP2AP002S00F	GP2AP002S00F-Teil	GP2AP002S00F Preis	GP2AP002S00F-Vertriebspartner
GP2AP002S00F Technisch	GP2AP002S00F-Bestand	GP2AP002S00F Inventar	GP2AP002S00F Lieferant
GP2AP002S00F Online-Bestellung	GP2AP002S00F Anfrage	GP2AP002S00F-Bild	GP2AP002S00F Bild
GP2AP002S00F pdf	GP2AP002S00F Datenblatt	GP2AP002S00F Datenblatt	GP2AP002S00F pdf-Datenblatt
Laden Sie das GP2AP002S00F-Datenblatt herunter	Sharp Microelectronics Hersteller	Sharp Microelectronics GP2AP002S00F	Sharp Electronics GP2AP002S00F

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>GP2L20R</b> Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFLEC 13MM PCB Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GP2L26K2</b> Beschreibung: GP2L26K2 KODENSHI DIP-4 Hersteller: KODENSHI Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2AP007A00F</b> Beschreibung: GP2AP007A00F SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GP2L20L</b> Beschreibung: GP2L20L SHARP DIP Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GP200EMTR-G1</b> Beschreibung: GP200EMTR-G1 BCD NA Hersteller: BCD Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2AP002S0Z6</b> Beschreibung: GP2AP002S0Z6 SHARP 1529 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GP2AP008T00F</b> Beschreibung: GP2AP008T00F SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2AP002A00F</b> Beschreibung: PROXIMITY SENSOR Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 70000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GP200E1M-G1</b> Beschreibung: GP200E1M-G1 BCD SOP8 Hersteller: BCD Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GP2AP052A00F</b> Beschreibung: PROXIMITY SENSOR Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2A231LRS</b> Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFLEC 7MM Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2A28A1J00F</b> Beschreibung: GP2A28A1J00F SHARP DIP Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GP20J</b> Beschreibung: GP20J VISHAY DO-15 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2L24</b> Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFLEC .8MM PCB Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GP200E1MTR-G1</b> Beschreibung: GP200E1MTR-G1 BCD SOP-8 Hersteller: BCD Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GP2AP030A00F</b> Beschreibung: GP2AP030A00F SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2A25NJ</b> Beschreibung: GP2A25NJ SHARP DIP-3 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2A28N1J00F</b> Beschreibung: GP2A28N1J00F SHARP DIP Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GP2A22K</b> Beschreibung: GP2A22K SHARP DIP Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2A25J0000F</b> Beschreibung: SENSR OPTO REFL 1MM-9MM CON HORZ Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2A20J</b> Beschreibung: GP2A20J SHARP DIP-3 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GP2L26</b> Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFLEC .8MM SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2AP003A10F</b> Beschreibung: GP2AP003A10F SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 10400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2L22B</b> Beschreibung: GP2L22B SHARP DIP-4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GP200MTR-G1</b> Beschreibung: GP200MTR-G1 BCD SOP-8 Hersteller: BCD Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2A222</b> Beschreibung: GP2A222 SHARP DIP Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2M002A060FG</b> Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 2A TO220F Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GP2L24C</b> Beschreibung: GP2L24C SHARP DIP-4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2A25</b> Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFLEC 7MM Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GP2L24B</b> Beschreibung: GP2L24B SHARP DIP-4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 8900 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