



GP2Y0D810Z0F

Hersteller Teilenummer:	GP2Y0D810Z0F
Hersteller / Marke	Socle Technology Corporation
Teil der Beschreibung:	SENSOR DIST MEASURE 10CM DIGITAL
Datenblätter:	GP2Y0D810Z0F(1).pdf GP2Y0D810Z0F(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

GP2Y0D810Z0F 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie GP2Y0D810Z0F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GP2Y0D810Z0F kaufen Socle Technology Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GP2Y0D810Z0F: Info@IC-Components.com





























Die Spezifikationen von GP2Y0D810Z0F

Teilenummer	GP2Y0D810Z0F	Hersteller / Marke	Socle Technology Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Betriebstemperatur	-10°C ~ 60°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Optical Sensor 10cm Digital Output
Strom - Versorgung	10.5mA	Ausgabetypp	Digital
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 6.2 V	Abtastabstand	10cm
Spannung - Differenz (Typ) @ Entfernung	-	Spannung - Ausgang (Typ) @ Entfernung	-
Andere Namen	1855-1038 425-2616-5 425-2616-5-ND GP2Y0D810Z0F-ND Q9729079	Bestandsmenge	500 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-Distanz-Messung	Beschreibung	SENSOR DIST MEASURE 10CM DIGITAL
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In GP2Y0D810Z0F enthaltene Keywords

Socle Technology Corporation GP2Y0D810Z0F	GP2Y0D810Z0F-Teil	GP2Y0D810Z0F Preis	GP2Y0D810Z0F-Vertriebspartner
GP2Y0D810Z0F Technisch	GP2Y0D810Z0F-Bestand	GP2Y0D810Z0F Inventar	GP2Y0D810Z0F Lieferant
GP2Y0D810Z0F Online-Bestellung	GP2Y0D810Z0F Anfrage	GP2Y0D810Z0F-Bild	GP2Y0D810Z0F Bild
GP2Y0D810Z0F pdf	GP2Y0D810Z0F Datenblatt	GP2Y0D810Z0F Datenblatt	GP2Y0D810Z0F pdf-Datenblatt
Laden Sie das GP2Y0D810Z0F-Datenblatt herunter	Socle Technology Corporation Hersteller	Socle Technology Corporation GP2Y0D810Z0F	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GP2Y0E03 Beschreibung: SENSOR DIST-MEAS 4-50CM I2C/ANLG Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2S60 Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFLEC 1MM SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2Y0A51SK0F Beschreibung: SENSOR DIST-MEAS 2CM-15CM ANLG Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GP2W3104YP0F Beschreibung: GP2W3104YP0F SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2W0118YPS Beschreibung: MODULE IRDA 115.2KBPS 7SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2Y0A21YK0F Beschreibung: SENSOR DIST MEASUR 80CM ANLG Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GP2Y0A41SK0F Beschreibung: SENSOR DIST MEAS 4-30CM ANLG Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2S60B Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER TRANS OUT 4X3 Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2Y0D310K Beschreibung: SENSOR DISTANCE MEAS DGLT 100MM Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GP2W3270XP0F Beschreibung: MODULE IRDA 115.2KBPS 8SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2Y0A02YK0F Beschreibung: GP2Y0A02YK0F SHARP DIP3 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GP2Y1+ Beschreibung: GP2Y1+ MINI SMD Hersteller: MINI Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GP2W0004YP Beschreibung: IRDA MODULE 115.2KBPS 6SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2W3172XP0F Beschreibung: GP2W3172XP0F SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2Y0D810Z1F Beschreibung: GP2Y0D810Z1F SHARP DIP14 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GP2Y1010AU0F Beschreibung: GP2Y1010AU0F SHARP SENSOR Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2W0150YP0F Beschreibung: GP2W0150YP0F SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GP2Y0A710K0F Beschreibung: GP2Y0A710K0F KODENSHI DIP-3 Hersteller: KODENSHI Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GP2W3104XP0F Beschreibung: GP2W3104XP0F SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 62900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2Y0A21 Beschreibung: GP2Y0A21 SHARP DIP-3 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2Y1010AU0F Beschreibung: SENSOR AIR QUALITY DUST Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GP2W3106YP0F Beschreibung: GP2W3106YP0F SHARP NA Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 62900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2Y0A02YK0F Beschreibung: SENSOR DIST MEASUR 150CM ANLG Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2Y0A21YK0F Beschreibung: GP2Y0A21YK0F SHARP DIP-3 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GP2W0110YPS Beschreibung: IRDA MODULE 115.2KBPS 8SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2Y0A41SK0F Beschreibung: GP2Y0A41SK0F SHARP DIP-3 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2W0112YPOF Beschreibung: GP2W0112YPOF SHARP na Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GP2W3152YP0F Beschreibung: GP2W3152YP0F SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2W0110YPF6 Beschreibung: GP2W0110YPF6 SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GP2S700HCP Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER REFLEC 3MM SMD Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 17400 St. Lager verfügbar. Zitat: <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