



GP1S092HCPIF

Hersteller Teilenummer:	GP1S092HCPIF
Hersteller / Marke	Socle Technology Corporation
Teil der Beschreibung:	SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS SMD
Datenblätter:	GP1S092HCPIF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 22200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

GP1S092HCPIF 100% Neu Original 22200 pcs auf Lager, Finden Sie GP1S092HCPIF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GP1S092HCPIF kaufen Socle Technology Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GP1S092HCPIF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GP1S092HCPIF

Teilenummer	GP1S092HCPIF	Hersteller / Marke	Socle Technology Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Optical Sensor Transmissive 0.079" (2mm) Phototransistor 4-SMD	Art	Unamplified
Reaktionszeit	50µs, 50µs	Strom - Kollektor (Ic) (max)	20mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	35V	Ausgangskonfiguration	Phototransistor
Abtastmethode	Transmissive	Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Abtastabstand	0.079" (2mm)	Andere Namen	1855-1001-1 425-1962-1 425-1962-1-ND
Bestandsmenge	22200 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-photointerrupter-Slot Type-Trans
Beschreibung	SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GP1S092HCPIF enthaltene Keywords

Socle Technology Corporation GP1S092HCPIF	GP1S092HCPIF-Teil	GP1S092HCPIF Preis	GP1S092HCPIF-Vertriebspartner
GP1S092HCPIF Technisch	GP1S092HCPIF-Bestand	GP1S092HCPIF Inventar	GP1S092HCPIF Lieferant
GP1S092HCPIF Online-Bestellung	GP1S092HCPIF Anfrage	GP1S092HCPIF-Bild	GP1S092HCPIF Bild
GP1S092HCPIF pdf	GP1S092HCPIF Datenblatt	GP1S092HCPIF Datenblatt	GP1S092HCPIF pdf-Datenblatt
Laden Sie das GP1S092HCPIF-Datenblatt herunter	Socle Technology Corporation Hersteller	Socle Technology Corporation GP1S092HCPIF	

Sie können auch interessiert sein:

 GP1M007A090H Beschreibung: MOSFET N-CH 900V 7A TO220 Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S195HCPS4 Beschreibung: GP1S195HCPS4 SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S093HCZOF Beschreibung: GP1S093HCZOF SHARP . Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GP1S196HCPSF Beschreibung: OPTO PHOTOINTERRUPTERS Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S096HCZ0F Beschreibung: SENSOR OPTO SLOT 1MM TRANS THRU Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S097HCZ0F Beschreibung: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GP1S094HCZ0F Beschreibung: SENSOR OPTO SLOT 3MM TRANS THRU Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 95200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S05 Beschreibung: GP1S05 SHARP DIP-4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1M016A060F Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 16A TO220F Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GP1S195HCPSF Beschreibung: GP1S195HCPSF SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 43000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1M011A050FH Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 11A TO220F Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S092HCPI6 Beschreibung: GP1S092HCPI6 SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GP1M010A060H Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 10A TO220 Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S093HCZ Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM PCB Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S092HCPKF Beschreibung: GP1S092HCPKF SHARP SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 57900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GP1M016A060H Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 16A TO220 Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1M016A025CG Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 16A DPAK Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1M009A090N Beschreibung: MOSFET N-CH 900V 9.5A TO3PN Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GP1M009A020FG Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 9A TO220F Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1M010A080FH Beschreibung: MOSFET N-CH 800V 9.5A TO220F Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S093HCZ0F Beschreibung: SENSOR OPTO SLOT 2MM TRANS THRU Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 14600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GP1S096HCZOF Beschreibung: GP1S096HCZOF SHARP . Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S094HCZOF Beschreibung: GP1S094HCZOF SHARP . Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1M013A050H Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 13A TO220 Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GP1S092HCPI Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER SLOT 2.0MM SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S096HCZ Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER SLOT 1.0MM PCB Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S194HCZ0F Beschreibung: PHOTOINTERRUPTER OPIC SLOT 1.7MM Hersteller: Socle Technology Corporation Auf Lager: Neues Original, 42400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GP1M008A025PG Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 8A IPAK Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1S196HCCSF Beschreibung: GP1S196HCCSF SHARP SMD4 Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 19900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GP1M006A070FH Beschreibung: MOSFET N-CH 700V 5A TO220F Hersteller: Global Power Technologies Group Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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