



Socle Technology Corporation

## GP1S51VJ000F

Teilenummer:	GP1S51VJ000F
Hersteller / Marke:	Socle Technology Corporation
Produktbeschreibung	SENSOR OPTO SLOT 3MM TRANS THRU
Datenblätter:	GP1S51VJ000F.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	89883 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von GP1S51VJ000F

TEILENUMMER	GP1S51VJ000F
HERSTELLER	Socle Technology Corporation
BESCHREIBUNG	SENSOR OPTO SLOT 3MM TRANS THRU
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	89883 pcs
DATENBLATT	GP1S51VJ000F.pdf
SPANNUNG - KOLLEKTOR-EMITTER-DURCHBRUCH (MAX)	35V
ART	Unamplified
SERIE	-
ABTASTMETHODE	Transmissive
ABTASTABSTAND	0.118" (3mm)
REAKTIONSZEIT	3µs, 4µs
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	PCB Mount
AUSGANGSKONFIGURATION	Phototransistor
ANDERE NAMEN	1855-1019 1855-1019-ND 1855-1031 425-1970-5 425-1970-5-ND GP1S51VJ000F-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optical Sensor Transmissive 0.118" (3mm) Phototransistor PCB Mount
STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)	50mA
STROM - KOLLEKTOR (IC) (MAX)	20mA

### Verwandte Tags

Socle Technology Corporation GP1S51VJ000F	GP1S51VJ000F-Vertriebspartner	GP1S51VJ000F Lieferant
GP1S51VJ000F Preis	GP1S51VJ000F Bilder	GP1S51VJ000F-Bild
GP1S51VJ000F PDF-Datenblatt	GP1S51VJ000F Datenblatt herunterladen	GP1S51VJ000F Datenblatt
GP1S51VJ000F-Bestand	GP1S51VJ000F kaufen	Socle Technology Corporation kaufen GP1S51VJ000F
Socle Technology Corporation GP1S51VJ000F	Socle Technology Corporation Lieferant	Socle Technology Corporation-Vertriebspartner
Socle Technology Corporation GP1S51VJ000F		

### Verwandte Produkte

<p><b>GP1S39J0000F</b> Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: PHOT INTERRUPTER SLOT 1.5MM PCB Auf Lager: 3893 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>GP1S396HCPSF</b> Hersteller: Socle Technology Corporation Beschreibung: PHOT INTERRUPTER OPIC SLOT 1.2MM Auf Lager: 188948 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>GP1S396HCP0F</b> Hersteller: Socle Technology Corporation Beschreibung: PHOT INTERRUPTER OPIC SLOT 1.2MM Auf Lager: 71878 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>GP1S44S1</b> Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: PHOT INTERRUPTER SLOT W/CONN Auf Lager: 5048 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>GP1S52VJ000F</b> Hersteller: Socle Technology Corporation Beschreibung: SENSOR OPTO SLOT 3MM TRANS THRU Auf Lager: 82329 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>GP1S44S1J00F</b> Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: PHOT INTERRUPTER SLOT W/CONN Auf Lager: 4683 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>GP1S525V</b> Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: PHOT INTERRUPT HORIZ SLOT PCB Auf Lager: 87853 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>GP1S52V</b> Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: PHOT INTERRUPTER SLOT 3.0MM PCB Auf Lager: 3708 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>GP1S53V</b> Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: PHOT INTERRUPTER SLOT 5.0MM PCB Auf Lager: 5157 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>GP1S51V</b> Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: PHOT INTERRUPTER SLOT 3.0MM PCB Auf Lager: 5185 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>GP1S525XJ00F</b> Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: SENSOR OPTO SLOT 5MM TRANS THRU Auf Lager: 5497 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>GP1S53VJ000F</b> Hersteller: Socle Technology Corporation Beschreibung: SENSOR OPTO SLOT 5MM TRANS THRU Auf Lager: 67596 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>