





Socle Technology Corporation


GA1AUV100WP

Teilenummer:	GA1AUV100WP
Hersteller / Marke:	Socle Technology Corporation
Produktbeschreibung	UV LIGHT SENSOR
Datenblätter:	 GA1AUV100WP.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	87401 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.



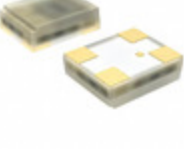









Spezifikationen von GA1AUV100WP

TEILENUMMER	GA1AUV100WP
HERSTELLER	Socle Technology Corporation
BESCHREIBUNG	UV LIGHT SENSOR
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	87401 pcs
DATENBLATT	 GA1AUV100WP.pdf
WELLENLÄNGE	-
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.2 V ~ 5.5 V
ART	Ambient, Gesture
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	4-SMD
SERIE	-
NÄHERUNGSERKENNUNG	Yes
VERPACKUNG / GEHÄUSE	4-SMD, No Lead
AUSGABETYP	I ² C
BETRIEBSTEMPERATUR	-35°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	4 (72 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optical Sensor Ambient, Gesture I ² C 4-SMD, No Lead

Verwandte Tags

Socle Technology Corporation GA1AUV100WP	GA1AUV100WP-Vertriebspartner	GA1AUV100WP Lieferant
GA1AUV100WP Preis	GA1AUV100WP Bilder	GA1AUV100WP-Bild
GA1AUV100WP PDF-Datenblatt	GA1AUV100WP Datenblatt herunterladen	GA1AUV100WP Datenblatt
GA1AUV100WP-Bestand	GA1AUV100WP kaufen	Socle Technology Corporation kaufen GA1AUV100WP
Socle Technology Corporation GA1AUV100WP	Socle Technology Corporation Lieferant	Socle Technology Corporation-Vertriebspartner
Socle Technology Corporation GA1AUV100WP		

Verwandte Produkte

 <p>GA1A1S202WP Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD Auf Lager: 3238 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1A1S204WP Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD Auf Lager: 5102 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GA1A1S201WP Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD Auf Lager: 4215 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1A2S100SS Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM Auf Lager: 5466 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GA1A1S100WP Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: OPTOELECTRONIC COMPONENT Auf Lager: 6170 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1K2A1 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: THERMISTOR NTC 1KOHM 3499K BEAD Auf Lager: 19709 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GA1T100F502UA-A Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: POT SPEED & POSITION Auf Lager: 1051 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1812Y824MXBAT31G Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: CAP CER 0.82UF 100V X7R 1812 Auf Lager: 184655 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GA1A1S203WP Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD Auf Lager: 6554 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1A2S100LY Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM Auf Lager: 6079 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GA1T040F103UA Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Beschreibung: POT SPEED & POSITION Auf Lager: 3279 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1812Y824MXBAR31G Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: CAP CER 0.82UF 100V X7R 1812 Auf Lager: 227090 pcs</p> <p>RFQ</p>