




Sharp Microelectronics

GA1A1S202WP

Teilenummer:	GA1A1S202WP
Hersteller / Marke:	Sharp Microelectronics
Produktbeschreibung:	LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD
Datenblätter:	
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	3238 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.







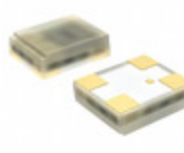

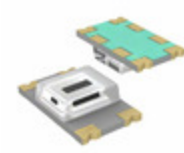



Spezifikationen von GA1A1S202WP

TEILENUMMER	GA1A1S202WP
HERSTELLER	Sharp Microelectronics
BESCHREIBUNG	LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	3238 pcs
DATENBLATT	
WELLENLÄNGE	555nm
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.3 V ~ 3.2 V
ART	Ambient
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	SMD
SERIE	-
NÄHERUNGSKENNUNG	No
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	4-SMD, No Lead
AUSGABETYP	Current
ANDERE NAMEN	425-2789-1
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optical Sensor Ambient 555nm Current 4-SMD, No Lead

Verwandte Tags

Sharp Microelectronics GA1A1S202WP	GA1A1S202WP-Vertriebspartner	GA1A1S202WP Lieferant
GA1A1S202WP Preis	GA1A1S202WP Bilder	GA1A1S202WP-Bild
GA1A1S202WP PDF-Datenblatt	GA1A1S202WP Datenblatt herunterladen	GA1A1S202WP Datenblatt
GA1A1S202WP-Bestand	GA1A1S202WP kaufen	Sharp Microelectronics kaufen GA1A1S202WP
Sharp Microelectronics GA1A1S202WP	Sharp Microelectronics Lieferant	Sharp Microelectronics-Vertriebspartner
Sharp Microelectronics GA1A1S202WP	Sharp Electronics GA1A1S202WP	

Verwandte Produkte

 <p>GA1812Y824MXAAR31G Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: CAP CER 0.82UF 50V X7R 1812 Auf Lager: 179088 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1AUV100WP Hersteller: Socle Technology Corporation Beschreibung: UV LIGHT SENSOR Auf Lager: 87401 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GA1A2S100LY Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM Auf Lager: 6079 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>GA1A2S100SS Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM Auf Lager: 5466 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>GA1A1S201WP Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD Auf Lager: 4215 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>GA1A1S204WP Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: LIGHT DETECTOR OPIC 555NM SMD Auf Lager: 5102 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GA1812Y824MXAAT31G Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: CAP CER 0.82UF 50V X7R 1812 Auf Lager: 176824 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GA1A1S100WP Hersteller: Sharp Microelectronics Beschreibung: OPTOELECTRONIC COMPONENT Auf Lager: 6170 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>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

