



SD2420-002

Hersteller Teilenummer:	SD2420-002
Hersteller / Marke	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Teil der Beschreibung:	PHOTODIODE PILL PACK
Datenblätter:	SD2420-002.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SD2420-002 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie SD2420-002 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SD2420-002 kaufen Honeywell Sensing and Productivity Solutions mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SD2420-002: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SD2420-002

Teilenummer	SD2420-002	Hersteller / Marke	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	-	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Through Hole	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	Photodiode 50ns 48°	Reaktionszeit	50ns
Diodyentyp	-	Spannung - Sperr (Vr) (max)	50V
Wellenlänge	-	Blickwinkel	48°
Farbe - verstärkt	-	Spektralbereich	-
Empfindlichkeit bei nm	-	Strom - Dunkel (Typ)	5nA
Aktives Gebiet	-	Andere Namen	480-3571 SD2420-002-ND SD2420002
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-Photodioden
Beschreibung	PHOTODIODE PILL PACK	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SD2420-002 enthaltene Keywords

Honeywell Sensing and Productivity Solutions	SD2420-002-Teil	SD2420-002 Preis	SD2420-002-Vertriebspartner
SD2420-002	SD2420-002 Technisch	SD2420-002-Bestand	SD2420-002 Inventar
SD2420-002 Lieferant	SD2420-002 Online-Bestellung	SD2420-002 Anfrage	SD2420-002-Bild
SD2420-002 Bild	SD2420-002 pdf	SD2420-002 Datenblatt	SD2420-002 Datenblatt
SD2420-002 pdf-Datenblatt	Laden Sie das SD2420-002-Datenblatt herunter	Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
		Hersteller	SD2420-002
HONEYWELL SD2420-002	Honeywell Sensing and Control EMEA SD2420-002	Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M	
		SD2420-002	

Sie können auch interessiert sein:

	SD2421API Beschreibung: SD2421API SD DIP Hersteller: SD Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD25-0836R8UU00 Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD211DE Beschreibung: SD211DE CAL TO-46 Hersteller: CAL Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SD24-01FTG Beschreibung: TVS DIODE 24V 42V SOD323 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 28600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD24C Beschreibung: SD24C SEMITEH SOD-323 Hersteller: SEMITEH Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD24CL Beschreibung: SD24CL Secos SOD323 Hersteller: Secos Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SD233N36S50PTC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD233N40S50MSC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD25-1950R9UBQ1 Beschreibung: RF DIPLEXER 1.95GHZ/2.14GHZ 9SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SD233N30S50MC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD233N30S50MTC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD24C.TCT Beschreibung: TVS DIODE 24V 44V SOD323 Hersteller: Semtech Auf Lager: Neues Original, 52700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SD233N45S50PTC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD211217-T-10 Beschreibung: SD211217-T-10 ANAREM SOP3 Hersteller: ANAREM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD233N40S50MC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SD25-0897R9UBQ1 Beschreibung: RF DIPLEXER 881.5MHZ/2.14GHZ SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD241 Beschreibung: RECTIFIER Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD25-0836L8UUXX-001 Beschreibung: SD25-0836L8UUXX-001 KYOCERA SMD Hersteller: Kyocera Display Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SD25-0897R9UBM1 Beschreibung: DUPLEXER SAW 8SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD25-0836R8UU33 Beschreibung: RF DIPLEXER 836.5/881.5MHZ 8SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD25-0836R9UBM1 Beschreibung: DUPLEXER SAW 8SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SD241P-E3/45 Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V TO3P Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD233N30S50MSC Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD25-1950R9UBM1 Beschreibung: DUPLEXER SAW 8SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SD214DE Beschreibung: SD214DE VISHAY TO18-4 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD24C-01FTG Beschreibung: TVS DIODE 24V 42V SOD323 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 65900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD24-LF-T7 Beschreibung: SD24-LF-T7 Son SOD-323 Hersteller: Son Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	SD215DE Beschreibung: SD215DE CAL TO-46 Hersteller: CAL Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD24C-LF-T7 Beschreibung: SD24C-LF-T7 Son SOD-323 Hersteller: Son Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		SD25-0836R9UBQ2 Beschreibung: DUPLEXER SAW 8SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 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