



AH9247NTR-G1

Hersteller Teilenummer:	AH9247NTR-G1
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SOT23
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AH9247NTR-G1 100% New Original 300000 Stk. Auf Lager, finden AH9247NTR-G1 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen AH9247NTR-G1 Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage AH9247NTR-G1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von AH9247NTR-G1

Teilenummer	AH9247NTR-G1	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V	Testbedingung	25°C
Technologie	Hall Effect	Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-	Erfassungsbereich	±4mT Trip, ±3.2mT Release
Polarisation	Either	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Ausgabetypp	Digital
Andere Namen	AH9247NTR-G1DI AH9247NTR-G1DI-ND AH9247NTR-G1DITR	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Funktion	Omnipolar Switch
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	Digital Switch Omnipolar Switch Digital Hall Effect SOT-23-3
Strom - Versorgung (Max)	15µA	Strom - Ausgabe (max)	2mA
Bestandsmenge	300000 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Magnetische Sensoren-Schalter (Solid State)
Beschreibung	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SOT23	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In AH9247NTR-G1 enthaltene Keywords

Diodes Incorporated AH9247NTR-G1	AH9247NTR-G1-Teil	AH9247NTR-G1 Preis	AH9247NTR-G1-Verteiler
AH9247NTR-G1 Technisch	AH9247NTR-G1 Aktie	AH9247NTR-G1-Inventar	AH9247NTR-G1 Lieferant
AH9247NTR-G1 Online Bestellung	AH9247NTR-G1-Anfrage	AH9247NTR-G1-Bild	AH9247NTR-G1 Bild
AH9247NTR-G1 pdf	AH9247NTR-G1 Datenblatt	AH9247NTR-G1 Datenblatt	AH9247NTR-G1 pdf Datenblatt
Laden Sie das AH9247NTR-G1-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated AH9247NTR-G1	Diodes Inc AH9247NTR-G1
Pericom Semiconductor AH9247NTR-G1	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	AH9247NTR-G1		

Sie können auch interessiert sein:

<p>MRMS211H Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR 3MM Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 46700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2SS52M-S Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SMD Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 2648 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AH9280Z4-G1 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER ON/OFF TO-94 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AH9282RTR-G1 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR SOT89-5 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BU52051NVX-TR Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4SS0N Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AH9246-W-7 Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SC59 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SS513GT Beschreibung: COMMERCIAL SOLID STATE Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AH1803-SNG-7 Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 6DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TLE4905LHALA1 Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOL PSSO-3-2 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AH9247DNTR-G1 Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 3DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AH9480M8TR-G1 Beschreibung: IC BLDC MOTOR DRIVER 8MSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AH9247Z3-G1 Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR TO92S Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>2SS52M Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR TO92-3 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 2798 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SS441R Beschreibung: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR TO92-3 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AH999-WLA Beschreibung: ANACHIPDIODES SOT23-5 Hersteller: ANACHIPDIODES Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S-5712CCDL1-I4T1U Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SNT-4A Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AH9248NTR-G1 Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AH9281Z5-G1 Beschreibung: AH9281Z5-G1 BCD TO-95 Hersteller: BCD Auf Lager: Neues Original, 2817 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AH9247-W-7 Beschreibung: AH9247-W-7 原装DIODES SC59 Hersteller: DIODES Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AH9249NTR-G1 Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOL SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AN48820A-NL Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR MIN-3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 42400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AH276Z4-BG1 Beschreibung: MAGNETIC SWITCH LATCH TO94 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 62900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATS276G-PG-B-B Beschreibung: MAGNETIC SWITCH LATCH 4SDIP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AH9281RTR-G1 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR SOT89-5 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>A1221LLHLT-T Beschreibung: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23W Hersteller: Allegro Microsystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AH1887-ZG-7 Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SOT553 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 97300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AH1883-FJG-7 Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 3-UDFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AH9481M8TR-G1 Beschreibung: IC BLDC MOTOR DRIVER 8MSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>A1242LLHLT-I1-T Beschreibung: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23W Hersteller: Allegro Microsystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AH921NTR-G1 Beschreibung: BCD NA Hersteller: BCD Auf Lager: Neues Original, 98880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



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 Gebiete, Hongkong