



ESD9M5.0ST5G

Hersteller Teilenummer:	ESD9M5.0ST5G
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5V 9.8V SOD923
Datenblätter:	ESD9M5.0ST5G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ESD9M5.0ST5G 100% Neu Original 80000 pcs auf Lager, Finden Sie ESD9M5.0ST5G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ESD9M5.0ST5G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ESD9M5.0ST5G: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ESD9M5.0ST5G

Teilenummer	ESD9M5.0ST5G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	Automotive, AEC-Q101	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	SOD-923	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SOD-923
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	2.5pF @ 1MHz	Anwendungen	Automotive
Unidirektionale Kanäle	1	Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Aufteilung (min.)	5.8V	Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.8V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1A (8/20µs)	Power - Peak Pulse	-
Stromleitungsschutz	No	Andere Namen	ESD9M5.0ST5GOSCT
Bestandsmenge	80000 pcs Stock	Kategorie	Circuit Protection > TVS-Dioden
Beschreibung	TVS DIODE 5V 9.8V SOD923	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ESD9M5.0ST5G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor ESD9M5.0ST5G	ESD9M5.0ST5G-Teil	ESD9M5.0ST5G Preis	ESD9M5.0ST5G-Vertriebspartner
ESD9M5.0ST5G Lieferant	ESD9M5.0ST5G Technisch	ESD9M5.0ST5G-Bestand	ESD9M5.0ST5G Inventar
ESD9M5.0ST5G Bild	ESD9M5.0ST5G Online-Bestellung	ESD9M5.0ST5G-Anfrage	ESD9M5.0ST5G-Bild
ESD9M5.0ST5G pdf-Datenblatt	ESD9M5.0ST5G pdf	ESD9M5.0ST5G-Datenblatt	ESD9M5.0ST5G-Datenblatt
ESD9M5.0ST5G pdf-Datenblatt	Laden Sie das ESD9M5.0ST5G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ESD9M5.0ST5G
ON Semiconductor ESD9M5.0ST5G	Aptina / ON Semiconductor ESD9M5.0ST5G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor ESD9M5.0ST5G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor ESD9M5.0ST5G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor ESD9M5.0ST5G			

Sie können auch interessiert sein:

	ESD9D5.0C Beschreibung: ESD9D5.0C SOD923 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9X3.3ST5G Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 10.4V SOD923 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 360000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9D5U-2/TR Beschreibung: ESD9D5U-2/TR WILL/PL SOD-923 Hersteller: WILL/PL Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	ESD9D5CA Beschreibung: ESD9D5CA SEMITEH SOD-923 Hersteller: SEMITEH Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9D5.0C-5 Beschreibung: ESD9D5.0C-5 AIT SOD923 Hersteller: AIT Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9L5.0ST1G Beschreibung: ESD9L5.0ST1G ON SOD923 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	ESD9X5 Beschreibung: ESD9X5 WILL MINI-2 Hersteller: WILL Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9X12V-2/TR Beschreibung: ESD9X12V-2/TR WILLSEMI SOD-923 Hersteller: WILLSEMI Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9L5.0ST5G Beschreibung: TVS DIODE 5V 9.8V SOD923 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	ESD9R3.3ST5G Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 7.8V SOD923 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9X12VD-2/TR Beschreibung: ESD9X12VD-2/TR SEMI SOD923 Hersteller: SEMI Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9D5.0T5G Beschreibung: ESD9D5.0T5G ON/PL SOD-923 Hersteller: ON/PL Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	ESD9X5.0ST5G Beschreibung: TVS DIODE 5V 12.3V SOD923 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 651200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9X3V3BX-2/TR Beschreibung: ESD9X3V3BX-2/TR WILLSEMI SOD923 Hersteller: WILLSEMI Auf Lager: Neues Original, 291000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9D5V Beschreibung: ESD9D5V SEMITEH SOD-923 Hersteller: SEMITEH Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	ESD9D5V-2/TR Beschreibung: ESD9D5V-2/TR WILLSEMI/ SOD-923 Hersteller: WILLSEMI/ Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9L3.3ST5G Beschreibung: TVS DIODE 3.3V 9V SOD923 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9X12ST5G Beschreibung: TVS DIODE 12V 23.7V SOD923 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	ESD9N18VUS Beschreibung: ESD9N18VUS WILL/PL DFN1006-2L Hersteller: WILL/PL Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9D5.0ST5G Beschreibung: TVS DIODE 5V 13.5V SOD923 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 232000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9X12VD Beschreibung: ESD9X12VD WILLSEMI/ SOD-923 Hersteller: WILLSEMI/ Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	ESD9X3.3T5G Beschreibung: ESD9X3.3T5G ON SOD923 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9P3.3ST5G Beschreibung: ESD9P3.3ST5G ON/PL SOD923 Hersteller: ON/PL Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9X5.0T5G Beschreibung: ESD9X5.0T5G ON SOD923 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	ESD9P5.0ST5G Beschreibung: TVS DIODE 5V 9.8V SOD923 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9D5.0T1G Beschreibung: ESD9D5.0T1G LRC/PL SOD-923 Hersteller: LRC/PL Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9D5.0CT5G Beschreibung: ESD9D5.0CT5G LRC/PL SOD-923 Hersteller: LRC/PL Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
	ESD9X5.0STT5G Beschreibung: ESD9X5.0STT5G SINO-IC SOD923 Hersteller: SINO-IC Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9L5.0T5G Beschreibung: ESD9L5.0T5G ON SOD923 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ		ESD9D5VL-2/TR Beschreibung: ESD9D5VL-2/TR WILLSEMI/ SOD-882 Hersteller: WILLSEMI/ Auf Lager: Neues Original, 40000 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