



life.augmented

SD56120M

Hersteller Teilenummer:	SD56120M
Hersteller / Marke	ST
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SD56120M 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie SD56120M Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SD56120M kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SD56120M: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SD56120M

Teilenummer	SD56120M	Hersteller / Marke	ST
Spannung - Prüfung	32V	Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS	Supplier Device-Gehäuse	M252
Serie	-	Leistung	120W
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	M252
Andere Namen	497-5473-5 SD56120M-ND	Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Gewinnen	16dB
Frequenz	860MHz	detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 32V 400mA 860MHz 16dB 120W M252
Aktuelle Bewertung	14A	Strom - Test	400mA
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS
Beschreibung	Bleifreier Status / RoHS Status		

In SD56120M enthaltene Keywords

STMicroelectronics SD56120M	SD56120M-Teil	SD56120M Preis	SD56120M-Vertriebspartner
SD56120M Technisch	SD56120M-Bestand	SD56120M Inventar	SD56120M Lieferant
SD56120M Online-Bestellung	SD56120M Anfrage	SD56120M-Bild	SD56120M Bild
SD56120M pdf	SD56120M Datenblatt	SD56120M Datenblatt	SD56120M pdf-Datenblatt
Laden Sie das SD56120M-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics SD56120M	

Sie können auch interessiert sein:

 SD5400CY Beschreibung: VISHAY SOP14 Hersteller: Silicon image Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD560YS Beschreibung: SD560YS PANJIT TO252 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD5443-003 Beschreibung: SENSOR PHOTOTRANSISTOR NPN TO-46 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 2651 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SD587V500 Beschreibung: HUAWEI BGA Hersteller: HUAWEI Auf Lager: Neues Original, 2662 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD5508 Beschreibung: SD5508 SILAN DIP8 Hersteller: SILAN Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD553C34S50L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SD538V1.2 Beschreibung: HUAWEI Hersteller: HUAWEI Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD5D14A-4G Beschreibung: SANDISK BGA Hersteller: SANDISK Auf Lager: Neues Original, 2709 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD57D561620P-7 Beschreibung: GENIUS TSOP Hersteller: GENIUS Auf Lager: Neues Original, 3382 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SD54121 Beschreibung: SD54121 - - Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2604 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD560B Beschreibung: SD560B SMC SMB Hersteller: SMC Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD5491-004 Beschreibung: PHOTOTRANSISTOR NPN TO-18 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SD541TB256 Beschreibung: SD541TB256 HUAWEI BGA Hersteller: HUAWEI Auf Lager: Neues Original, 2878 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD537V2.2 Beschreibung: HUAWEI BGA Hersteller: HUAWEI Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD553C36S50L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SD553C30S50L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 2696 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD567A Beschreibung: TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2733 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD5C28B-16G Beschreibung: SANDISK BGA Hersteller: SANDISK Auf Lager: Neues Original, 2719 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SD543V1.1 Beschreibung: TI Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2872 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD553C42S50L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 2720 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD540S Beschreibung: PANJIT TO252 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SD5401CY Beschreibung: VISHAY SOP14 Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 2629 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD538V1.1 Beschreibung: HUAWEI Hersteller: HUAWEI Auf Lager: Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD553C40S50L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SD576N-A1 Beschreibung: NVIDIA BGA Hersteller: NVIDIA Auf Lager: Neues Original, 2652 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD5601P Beschreibung: SD5601P DAEWOO DIP Hersteller: DAEWOO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD560YS TRL Beschreibung: SD560YS TRL PANJIT TO-252 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 2761 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SD57D641642P-6 Beschreibung: GT TSSOP Hersteller: GT Auf Lager: Neues Original, 2764 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD538.V1.3 Beschreibung: HUAWEI BGA Hersteller: HUAWEI Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SD57030-01 Beschreibung: FET RF 65V 945MHZ M250 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2865 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