



SD57030-01

Hersteller Teilenummer:	SD57030-01
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	FET RF 65V 945MHZ M250
Datenblätter:	SD57030-01.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SD57030-01 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie SD57030-01 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SD57030-01 kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SD57030-01: Info@IC-Components.com













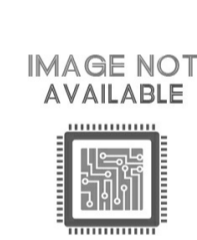
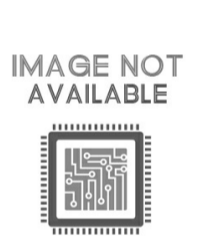


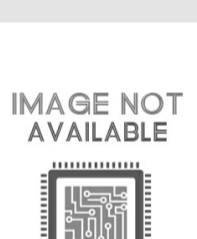


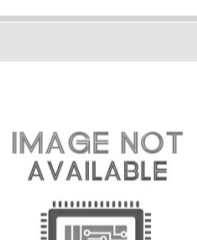





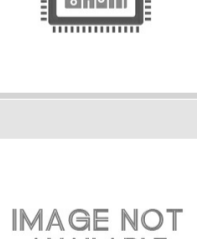
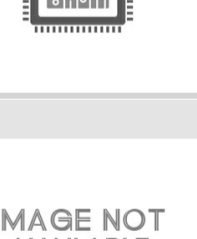

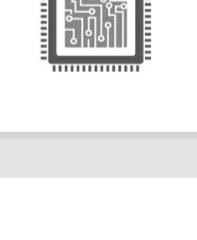
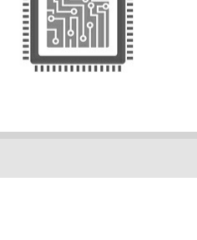
Die Spezifikationen von SD57030-01

Teilenummer	SD57030-01	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	M250	Verpackung	Bulk
Supplier Device-Gehäuse	M250	detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 50mA 945MHz 15dB 30W M250
Spannung - Nennwert	65V	Frequenz	945MHz
Aktuelle Bewertung	4A	Leistung	30W
Transistor-Typ	LDMOS	Gewinnen	15dB
Spannung - Prüfung	28V	Rauschmaß	-
Strom - Test	50mA	Andere Namen	497-5476 SD57030-01-ND SD5703001
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-RF
Beschreibung	FET RF 65V 945MHZ M250	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SD57030-01 enthaltene Keywords

STMicroelectronics SD57030-01	SD57030-01-Teil	SD57030-01 Preis	SD57030-01-Vertriebspartner
SD57030-01 Technisch	SD57030-01-Bestand	SD57030-01 Inventar	SD57030-01 Lieferant
SD57030-01 Online-Bestellung	SD57030-01 Anfrage	SD57030-01-Bild	SD57030-01 Bild
SD57030-01 pdf	SD57030-01 Datenblatt	SD57030-01 Datenblatt	SD57030-01 pdf-Datenblatt
Laden Sie das SD57030-01-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics SD57030-01	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SD5443-003 Beschreibung: SENSOR PHOTOTRANSISTOR NPN TO-46 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD516A Beschreibung: SD516A HI BGA Hersteller: HI Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD52-3R5-R Beschreibung: FIXED IND 3.5UH 1.73A 50.3 MOHM Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 63000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SD53-150-R Beschreibung: FIXED IND 15UH 1.1A 142 MOHM SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD53-4R7-R Beschreibung: FIXED IND 4.7UH 2.01A 45 MOHM Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD52-1R2-R Beschreibung: FIXED IND 1.2UH 2.33A 27.9 MOHM Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SD54121 Beschreibung: SD54121 -- Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD53-220-R Beschreibung: FIXED IND 22UH 810MA 208 MOHM Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD560B Beschreibung: SD560B SMC SMB Hersteller: SMC Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SD52-100-R Beschreibung: FIXED IND 10UH 1.11A 121.5 MOHM Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5160RBI Beschreibung: SD5160RBI Hisilicon BGA Hersteller: Hisilicon Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD560YS TRL Beschreibung: SD560YS TRL PANJIT TO-252 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SD553C30S50L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: -- Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD560YS Beschreibung: SD560YS PANJIT TO252 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5161RBI Beschreibung: SD5161RBI Hisilicon BGA Hersteller: Hisilicon Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SD5491-004 Beschreibung: PHOTOTRANSISTOR NPN TO-18 Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5508 Beschreibung: SD5508 SILAN DIP8 Hersteller: SILAN Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD52-2R2-R Beschreibung: FIXED IND 2.2UH 1.98A 38.5 MOHM Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SD541TB256 Beschreibung: SD541TB256 HUAWEI BGA Hersteller: HUAWEI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5171RNIV110 Beschreibung: SD5171RNIV110 HI QFN Hersteller: HI Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5171 Beschreibung: SD5171 HI QFN Hersteller: HI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SD5601P Beschreibung: SD5601P DAEWOOD DIP Hersteller: DAEWOOD Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD53-1R8KTF Beschreibung: SD53-1R8KTF SUNLORD 300REEL Hersteller: SUNLORD Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD553C36S50L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: -- Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SD53-3R3-R Beschreibung: FIXED IND 3.3UH 2.26A 34 MOHM Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD5130RFI121 Beschreibung: SD5130RFI121 HI BGA Hersteller: HI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD553C34S50L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: -- Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SD5116TRBIV100 Beschreibung: SD5116TRBIV100 HISILIC BGA Hersteller: HISILIC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD553C40S50L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: -- Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SD553C42S50L Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: -- Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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 Territorien, Hongkong