







 life.augmented	<h2>SD56120M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SD56120M</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: FET RF 65V 860MHZ M252</p> <p>Datenblätter:  SD56120M.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SD56120M
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	FET RF 65V 860MHZ M252
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	32V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	M252
Serie	-
Leistung	120W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	M252
Rauschmaß	-
Gewinnen	16dB
Frequenz	860MHz
Aktuelle Bewertung	14A
Strom - Test	400mA

SD56120M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SD56120M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SD56120M STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SD56120M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SD56120 STMicroelectronics FET RF 65V 860MHZ M246</p>	 <p>SD56120MK ST</p>	 <p>SD5610-001 Honeywell Sensing and Productivity Solutions DETECTR OPTOSCHMITT TO-46</p>	 <p>SD5620-001 Honeywell Sensing and Productivity Solutions PHOTODETECTOR SCHMITT TO-46</p>
 <p>SD56120C STMicroelectronics FET RF 72V 860MHZ M246</p>	 <p>SD5620-002 Honeywell Sensing and Productivity Solutions PHOTODETECTOR SCHMITT TO-46</p>	 <p>SD5620-001 Honeywell Sensing and Productivity Solutions PHOTODETECTOR SCHMITT TO-46</p>	 <p>SD56150 STMicroelectronics FET RF 65V 860MHZ M252</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SD56120M STMicroelectronics	SD56120M Datenblatt	SD56120M-Datenblätter	SD56120M PDF	STMicroelectronics SD56120M
SD56120M Electronic	SD56120M-Komponenten	SD56120M-Verteiler	SD56120M-Bild	SD56120M-Teil
SD56120M Preis	SD56120M Hersteller	SD56120M Bild	SD56120M Aktie	SD56120M Inventar
SD56120M Neu	SD56120M Original	SD56120M garantiert	SD56120M RFQ	SD56120M Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited