

 	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PD54008</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> FET RF 25V 500MHZ PWRSO-10</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PD54008.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1900 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PD54008</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	FET RF 25V 500MHZ PWRSO-10
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1900 pcs Stock
Spannung - Prüfung	7.5V
Spannung - Nennwert	25V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	10-PowerSO
Serie	-
Leistung	8W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	PowerSO-10 Exposed Bottom Pad
Rauschmaß	-
Gewinnen	11.5dB
Frequenz	500MHz
Aktuelle Bewertung	5A
Strom - Test	150mA

PD54008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PD54008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PD54008 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PD54008 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PD54008TR-E</b> STMicroelectronics TRANS RF PWR N-CH POWERSO-10RF</p>	 <p><b>PD54008L-E</b> STMicroelectronics TRANSISTOR RF 5X5 POWERFLAT</p>	 <p><b>PD54003S-E</b> STMicroelectronics TRANS RF N-CH FET POWERSO-10RF</p>	 <p><b>PD54008-E</b> STMicroelectronics FET RF 25V 500MHZ PWRSO10</p>
 <p><b>PD54008S-E</b> STMicroelectronics FET RF 25V 500MHZ PWRSO-10</p>	 <p><b>PD541A</b> TI TI TVSOP20</p>	 <p><b>PD54003</b> ST PD54003 ST</p>	 <p><b>PD5320A</b> PIONEER PIONEER QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PD54008 STMicroelectronics</a>	<a href="#">PD54008 Datenblatt</a>	<a href="#">PD54008-Datenblätter</a>	<a href="#">PD54008 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics PD54008</a>
<a href="#">PD54008 Electronic</a>	<a href="#">PD54008-Komponenten</a>	<a href="#">PD54008-Verteiler</a>	<a href="#">PD54008-Bild</a>	<a href="#">PD54008-Teil</a>
<a href="#">PD54008 Preis</a>	<a href="#">PD54008 Hersteller</a>	<a href="#">PD54008 Bild</a>	<a href="#">PD54008 Aktie</a>	<a href="#">PD54008 Inventar</a>
<a href="#">PD54008 Neu</a>	<a href="#">PD54008 Original</a>	<a href="#">PD54008 garantiert</a>	<a href="#">PD54008 RFQ</a>	<a href="#">PD54008 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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