



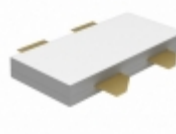





	<b>AFV121KGSR5</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> AFV121KGSR5
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANS RF LDMOS
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AFV121KGSR5.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	AFV121KGSR5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC TRANS RF LDMOS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	50V
Spannung - Nennwert	112V
Transistor-Typ	LDMOS (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	NI-1230-4S Gull Wing
Serie	-
Leistung	1000W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	NI-1230-4S GW
Rauschmaß	-
Gewinnen	19.6dB
Frequenz	960MHz ~ 1.22GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	100mA

AFV121KGSR5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AFV121KGSR5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AFV121KGSR5 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AFV121KGSR5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AFV141KHSR5</b> NXP USA Inc. IC TRANS RF LDMOS</p>	 <p><b>AFV141KHR5</b> NXP USA Inc. IC TRANS RF LDMOS</p>	 <p><b>AFV09P350-04NR3</b> NXP USA Inc. FET RF 2CH 105V 920MHZ OM780-4</p>	 <p><b>AFV10700H-1090</b> NXP Semiconductors / Freescale RF POWER TRANSISTORS</p>
 <p><b>AFV121KHSR5</b> NXP USA Inc. IC TRANS RF LDMOS</p>	 <p><b>AFV10700HR5</b> NXP Semiconductors / Freescale RF MOSFET LDMOS DL 50V NI-780-4</p>	 <p><b>AFV10700GSR5</b> NXP Semiconductors / Freescale 1030MHZ 750W NI780GS-4L</p>	 <p><b>AFV121KHR5</b> NXP USA Inc. IC TRANS RF LDMOS</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

AFV121KGSR5 NXP Semiconductors / Freescale	AFV121KGSR5 Datenblatt	AFV121KGSR5-Datenblätter	AFV121KGSR5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale AFV121KGSR5
AFV121KGSR5 Electronic	AFV121KGSR5-Komponenten	AFV121KGSR5-Verteiler	AFV121KGSR5-Bild	AFV121KGSR5-Teil
AFV121KGSR5 Preis	AFV121KGSR5 Hersteller	AFV121KGSR5 Bild	AFV121KGSR5 Aktie	AFV121KGSR5 Inventar
AFV121KGSR5 Neu	AFV121KGSR5 Original	AFV121KGSR5 garantiert	AFV121KGSR5 RFQ	AFV121KGSR5 Online bestellen