



**AFT18H357-24NR6**

Hersteller Teilenummer:	AFT18H357-24NR6
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC TRANS RF LDMOS
Datenblätter:	AFT18H357-24NR6(1).pdf AFT18H357-24NR6(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AFT18H357-24NR6** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AFT18H357-24NR6 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AFT18H357-24NR6 kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AFT18H357-24NR6: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von AFT18H357-24NR6

Teilenummer	AFT18H357-24NR6	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	OM-1230-4L2L	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Supplier Device-Gehäuse	OM-1230-4L2L	detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS (Dual) 28V 800mA 1.81GHz 17.5dB 63W OM-1230-4L2L
Spannung - Nennwert	65V	Frequenz	1.81GHz
Aktuelle Bewertung	-	Leistung	63W
Transistor-Typ	LDMOS (Dual)	Gewinnen	17.5dB
Spannung - Prüfung	28V	Rauschmaß	-
Strom - Test	800mA	Andere Namen	935312802528
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> , <a href="#">MOSFETs-RF</a>
Beschreibung	IC TRANS RF LDMOS	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In AFT18H357-24NR6 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale AFT18H357-24NR6	AFT18H357-24NR6-Teil	AFT18H357-24NR6 Preis	AFT18H357-24NR6-Vertriebspartner
AFT18H357-24NR6 Technisch	AFT18H357-24NR6-Bestand	AFT18H357-24NR6 Inventar	AFT18H357-24NR6 Lieferant
AFT18H357-24NR6 Online-Bestellung	AFT18H357-24NR6 Anfrage	AFT18H357-24NR6-Bild	AFT18H357-24NR6 Bild
AFT18H357-24NR6 pdf	AFT18H357-24NR6 Datenblatt	AFT18H357-24NR6 Datenblatt	AFT18H357-24NR6 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AFT18H357-24NR6-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale AFT18H357-24NR6	NXP Semiconductors AFT18H357-24NR6
	Freescale AFT18H357-24NR6	Freescale Semiconductor - NXP AFT18H357-24NR6	NXP USA Inc. AFT18H357-24NR6

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>AFT18S230S</b> Beschreibung: AFT18S230S FREESCALE NI780S-6 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MRF6V12250HR5</b> Beschreibung: FET RF 100V 1.03GHZ NI-780 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT26H160-4S4R3</b> Beschreibung: FET RF 2CH 65V 2.5GHZ NI880X-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MRF7S38075HSR3</b> Beschreibung: FET RF 65V 3.6GHZ NI-780S Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT20S015GNR1</b> Beschreibung: FET RF 65V 2.17GHZ TO270-2G Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT05MS004NT1</b> Beschreibung: FET RF 30V 520MHZ PLD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AFT27S006NT1</b> Beschreibung: FET RF 65V 2.17GHZ PLD1.5W Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT20P140-4WN</b> Beschreibung: AFT20P140-4WN FREESCALE NA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT26H160-4S4</b> Beschreibung: AFT26H160-4S4 FREESCALE NI-880 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>A2T21H410-24SR6</b> Beschreibung: IC TRANS RF LDMOS Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ARF461AG</b> Beschreibung: RF MOSFET N-CH 1000V TO247 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ARF449BG</b> Beschreibung: RF PWR MOSFET 450V TO-247 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>NE4210S01-T1B</b> Beschreibung: HJ-FET 13DB S01 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT05MP075NR1</b> Beschreibung: FET RF 2CH 40V 520MHZ TO270-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MRF21045LSR3</b> Beschreibung: FET RF 65V 2.17GHZ NI-400S Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AFT20S015GNR1.</b> Beschreibung: AFT20S015GNR1. FREESCALE TO247-2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT18S230SR5</b> Beschreibung: FET RF 65V 1.88GHZ NI780S-6 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BF245A</b> Beschreibung: JFET N-CH 30V 100MA TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AFT09S282S</b> Beschreibung: AFT09S282S FREESCA NA Hersteller: FREESCA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT20P140-4WNR3</b> Beschreibung: FET RF 2CH 65V 1.91GHZ OM780-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT26HW050SR3</b> Beschreibung: FET RF 2CH 65V 2.69GHZ NI780-4S4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AFT18S230SR3</b> Beschreibung: FET RF 65V 1.88GHZ NI780S-6 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MRF5S21090HR3</b> Beschreibung: FET RF 65V 2.11GHZ NI-780 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MRFG35010</b> Beschreibung: FET RF 15V 3.55GHZ NI360HF Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AFT27S010NT1</b> Beschreibung: FET RF NCH 65V 2700MHZ PLD1.5W Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT26P100-4WSR3</b> Beschreibung: FET RF 2CH 65V 2.69GHZ NI780S-6 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT18H357-24SR6</b> Beschreibung: FET RF 2CH 65V 1.81GHZ NI1230-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MRF21030LR3</b> Beschreibung: FET RF 65V 2.14GHZ NI-400 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT18S230-12NR3</b> Beschreibung: IC TRANS RF LDMOS Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AFT26H200W03SR6</b> Beschreibung: FET RF 2CH 65V 2.5GHZ NI1230S-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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