


AFT20P140-4WNR3

Hersteller Teilenummer:	AFT20P140-4WNR3
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	FET RF 2CH 65V 1.91GHZ OM780-4
Datenblätter:	AFT20P140-4WNR3.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

AFT20P140-4WNR3 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager. Finden Sie AFT20P140-4WNR3 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AFT20P140-4WNR3 kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AFT20P140-4WNR3: Info@IC-Components.com


















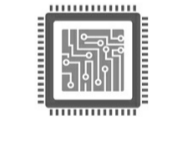




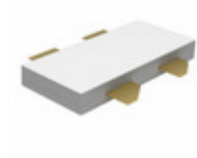







Die Spezifikationen von AFT20P140-4WNR3

Teilenummer	AFT20P140-4WNR3	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	OM780-4	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Supplier Device-Gehäuse	OM780-4	detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS (Dual) 28V 500mA 1.88GHz ~ 1.91GHz 17.8dB 24W OM780-4
Spannung - Nennwert	65V	Frequenz	1.88GHz ~ 1.91GHz
Aktuelle Bewertung	-	Leistung	24W
Transistor-Typ	LDMOS (Dual)	Gewinnen	17.8dB
Spannung - Prüfung	28V	Rauschmaß	-
Strom - Test	500mA	Andere Namen	935323357528
Bestandsmenge	2000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-RF
Beschreibung	FET RF 2CH 65V 1.91GHZ OM780-4	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In AFT20P140-4WNR3 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale AFT20P140-4WNR3	AFT20P140-4WNR3-Teil	AFT20P140-4WNR3 Preis	AFT20P140-4WNR3-Vertriebspartner
AFT20P140-4WNR3 Technisch	AFT20P140-4WNR3-Bestand	AFT20P140-4WNR3 Inventar	AFT20P140-4WNR3 Lieferant
AFT20P140-4WNR3 Online-Bestellung	AFT20P140-4WNR3 Anfrage	AFT20P140-4WNR3-Bild	AFT20P140-4WNR3 Bild
AFT20P140-4WNR3 pdf	AFT20P140-4WNR3 Datenblatt	AFT20P140-4WNR3 Datenblatt	AFT20P140-4WNR3 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AFT20P140-4WNR3-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale AFT20P140-4WNR3	NXP Semiconductors AFT20P140-4WNR3
	Freescale AFT20P140-4WNR3	Freescale Semiconductor - NXP AFT20P140-4WNR3	NXP USA Inc. AFT20P140-4WNR3

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BLF8G20LS-200V Beschreibung: RF FET Hersteller: Ampleon Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MRF5S19100HSR3 Beschreibung: FET RF 65V 1.99GHZ NI-780S Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AFT27S006NT1 Beschreibung: FET RF 65V 2.17GHZ PLD1.5W Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AFT18S230SR3 Beschreibung: FET RF 65V 1.88GHZ NI780S-6 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MRF8P20140WHSR3 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 1.91GHZ NI780S-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AFT26H200W03SR6 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 2.5GHZ NI1230S-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AFT26H160-4S4R3 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 2.5GHZ NI880X-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AFT18S230S Beschreibung: AFT18S230S FREESCALE NI780S-6 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PD55025-E Beschreibung: FET RF 40V 500MHZ PWR5010 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MRF7P2004HSR3 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 2.03GHZ NI780HS-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AFT18H357-24SR6 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 1.81GHZ NI1230-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MRF7S27130HSR3 Beschreibung: FET RF 65V 2.7GHZ NI-780S Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AFT20P140-4WN Beschreibung: AFT20P140-4WN Freescale NA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PTF180101S V1 Beschreibung: FET RF 65V 1.99GHZ H-32259-2 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AFT20S015GNR1. Beschreibung: AFT20S015GNR1. FREESCALE TO247-2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AFT20S015GNR1 Beschreibung: FET RF 65V 2.17GHZ TO270-2G Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AFT26HW050SR3 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 2.69GHZ NI780-4S4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AFT09S282S Beschreibung: AFT09S282S FREESCA NA Hersteller: FREESCA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BF256C Beschreibung: JFET N-CH 30V 18MA TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AFT27S010NT1 Beschreibung: FET RF NCH 65V 2700MHZ PLD1.5W Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AFT05MP075NR1 Beschreibung: FET RF 2CH 40V 520MHZ TO270-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AFT26P100-4WSR3 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 2.69GHZ NI780S-6 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AFT20P140-4WNR3 Beschreibung: FET RF 2CH 65V 1.91GHZ OM780-4 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ATF-501P8-TR1 Beschreibung: FET RF 7V 2GHZ 8-LPCC Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AFT05MS004NT1 Beschreibung: FET RF 30V 520MHZ PLD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AFT18S230SR5 Beschreibung: FET RF 65V 1.88GHZ NI780S-6 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AFT18S230-12NR3 Beschreibung: IC TRANS RF LDMOS Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AFT18H357-24NR6 Beschreibung: IC TRANS RF LDMOS Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PD84002 Beschreibung: FET RF 25V 870MHZ Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AFT26H160-4S4 Beschreibung: AFT26H160-4S4 FREESCALE NI-880 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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