

	<b>AFT18P350-4S2LR6</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AFT18P350-4S2LR6</a>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> FET RF 2CH 65V 1.81GHZ NI1230
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AFT18P350-4S2LR6.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	FET RF 2CH 65V 1.81GHZ NI1230
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	NI-1230-4LS2L
Serie	-
Leistung	63W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	NI-1230-4LS2L
Rauschmaß	-
Gewinnen	16.1dB
Frequenz	1.81GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	1A

AFT18P350-4S2LR6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AFT18P350-4S2LR6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AFT18P350-4S2LR6 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 AFT18P350-4S2LR6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>AFT18S230SR5</b> NXP USA Inc. FET RF 65V 1.88GHZ NI780S-6	  <b>AFT18H357-24SR6</b> NXP USA Inc. FET RF 2CH 65V 1.81GHZ NI1230-4	  <b>AFT18S230-12NR3</b> NXP USA Inc. IC TRANS RF LDMOS	  <b>AFT18H357-24NR6</b> NXP USA Inc. IC TRANS RF LDMOS
  <b>AFT18H357-24S</b> FSL FSL SMD	  <b>AFT18HW355SR6</b> NXP USA Inc. FET RF 2CH 65V 1.88GHZ NI1230S-4	  <b>AFT18HW355SR5</b> NXP USA Inc. FET RF 2CH 65V 1.88GHZ NI1230S-4	  <b>AFT18S230S</b> FSL AFT18S230S FSL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 Datenblatt</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6-Datenblätter</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale AFT18P350-4S2LR6</a>
<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 Electronic</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6-Komponenten</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6-Verteiler</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6-Bild</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6-Teil</a>
<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 Preis</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 Hersteller</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 Bild</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 Aktie</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 Inventar</a>
<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 Neu</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 Original</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 garantiert</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 RFQ</a>	<a href="#">AFT18P350-4S2LR6 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