

	<b>MW7IC930GNR1</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MW7IC930GNR1
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC PWR AMP RF 900MHZ TO-270-16
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  MW7IC930GNR1.pdf
	<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

### Spezifikationen

Teilenummer	MW7IC930GNR1
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC PWR AMP RF 900MHZ TO-270-16
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	32V
Testfrequenz	940MHz
Supplier Device-Gehäuse	TO-270 WBL-16 GULL
Serie	-
HF-Typ	W-CDMA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-270-16 Variant, Gull Wing
P1dB	44.9dBm (31W)
Rauschmaß	-
Gewinnen	36.8dB
Frequenz	728MHz ~ 768MHz, 920MHz ~ 960MHz
Strom - Versorgung	340mA

MW7IC930GNR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MW7IC930GNR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MW7IC930GNR1 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 MW7IC930GNR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MW7IC930NR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF 900MHZ TO-270-16</p>	 <p><b>MW7IC3825GNR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF 3500MHZ TO-270-16</p>	 <p><b>MW7IC3825NR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF 3500MHZ TO-270-16</p>	 <p><b>MW7IC915N</b> FREESCALE MW7IC915N FREESCALE</p>
 <p><b>MW7IC915NT1 QFN24</b> FREESCAL MW7IC915NT1 QFN24 FREESCAL</p>	 <p><b>MW7IC930GN</b> FREESCA MW7IC930GN FREESCA</p>	 <p><b>MW7IC2750NR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF 2700MHZ TO-270-14</p>	 <p><b>MW7IC3825NBR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF 3500MHZ TO-272-16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MW7IC930GNR1 NXP Semiconductors / Freescale	MW7IC930GNR1 Datenblatt	MW7IC930GNR1-Datenblätter	MW7IC930GNR1 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MW7IC930GNR1
MW7IC930GNR1 Electronic	MW7IC930GNR1-Komponenten	MW7IC930GNR1-Verteiler	MW7IC930GNR1-Bild	MW7IC930GNR1-Teil
MW7IC930GNR1 Preis	MW7IC930GNR1 Hersteller	MW7IC930GNR1 Bild	MW7IC930GNR1 Aktie	MW7IC930GNR1 Inventar
MW7IC930GNR1 Neu	MW7IC930GNR1 Original	MW7IC930GNR1 garantiert	MW7IC930GNR1 RFQ	MW7IC930GNR1 Online bestellen

Contact us: **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