

	<h2 style="color: #E67E22;">A2I09VD030NR1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">A2I09VD030NR1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF AMP TO270WB-15
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">A2I09VD030NR1.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">A2I09VD030NR1</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC RF AMP TO270WB-15
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	48V
Supplier Device-Gehäuse	TO-270WB-15
Serie	-
HF-Typ	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-270-15 Variant, Flat Leads
P1dB	33.3dB
Andere Namen	935336942528
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Gewinnen	34.3dB
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC TO-270WB-15

A2I09VD030NR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A2I09VD030NR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A2I09VD030NR1 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 A2I09VD030NR1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**A2I20H060NR1**  
NXP USA Inc.  
IC TRANS RF LDMOS



**A2I08H040NR1**  
NXP USA Inc.  
IC RF LDMOS AMP



**A2I09VD030GNR1**  
NXP Semiconductors / Freescale  
IC RF AMP TO270WBG-15



**A2I20H060GNR1**  
NXP USA Inc.  
IC TRANS RF LDMOS



**A2I20D020NR1**  
NXP Semiconductors / Freescale  
IC AMP W-CDMA 1.4-2.2GHZ TO270WB



**A2I20D020GNR1**  
NXP Semiconductors / Freescale  
IC AMP W-CDMA 1.4-2.2GHZ TO270



**A2I20H080GNR1**  
NXP Semiconductors / Freescale  
AIRFAST RF LDMOS WIDEBAND INTEGR



**A2I20D040GNR1**  
NXP Semiconductors / Freescale  
IC AMP 1.4GHZ-2.2GHZ TO270WBG-17

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A2I09VD030NR1 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1 Datenblatt</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1-Datenblätter</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale A2I09VD030NR1</a>
<a href="#">A2I09VD030NR1 Electronic</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1-Komponenten</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1-Verteiler</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1-Bild</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1-Teil</a>
<a href="#">A2I09VD030NR1 Preis</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1 Hersteller</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1 Bild</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1 Aktie</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1 Inventar</a>
<a href="#">A2I09VD030NR1 Neu</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1 Original</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1 garantiert</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1 RFQ</a>	<a href="#">A2I09VD030NR1 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