

	<p><b>MW7IC2020NT1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MW7IC2020NT1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FET RF 65V 2.14GHZ 24PQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MW7IC2020NT1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 900 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MW7IC2020NT1
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	FET RF 65V 2.14GHZ 24PQFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	24-PQFN (8x8)
Serie	-
Leistung	2.4W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-PowerQFN
Rauschmaß	-
Gewinnen	32.6dB
Frequenz	2.14GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	40mA

MW7IC2020NT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MW7IC2020NT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MW7IC2020NT1 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 MW7IC2020NT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MW7IC008NT1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF 900MHZ 8W 24-QFN</p>	 <p><b>MW7IC2220N</b> FREE</p>	 <p><b>MW7IC2220GNR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF 2170MHZ TO-270-16</p>	 <p><b>MW7IC18100NR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF LDMOS TO270-14</p>
 <p><b>MW7IC18100NBR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF LDMOS TO272-14</p>	 <p><b>MW7IC2040NBR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF 1990MHZ TO-272-16</p>	 <p><b>MW7IC18100NB</b> Freesca MW7IC18100NB Freesca</p>	 <p><b>MW7IC2040NR1</b> NXP USA Inc. IC PWR AMP RF 1990MHZ TO-270-16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MW7IC2020NT1 NXP Semiconductors / Freescale	MW7IC2020NT1 Datenblatt	MW7IC2020NT1-Datenblätter	MW7IC2020NT1 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MW7IC2020NT1
MW7IC2020NT1 Electronic	MW7IC2020NT1-Komponenten	MW7IC2020NT1-Verteiler	MW7IC2020NT1-Bild	MW7IC2020NT1-Teil
MW7IC2020NT1 Preis	MW7IC2020NT1 Hersteller	MW7IC2020NT1 Bild	MW7IC2020NT1 Aktie	MW7IC2020NT1 Inventar
MW7IC2020NT1 Neu	MW7IC2020NT1 Original	MW7IC2020NT1 garantiert	MW7IC2020NT1 RFQ	MW7IC2020NT1 Online bestellen

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