



NXP Semiconductors / Freescale

MW4IC2020MBR5

பகுதி எண்:

உற்பத்தியாளர் / பிராண்ட்:

தயாரிப்பு விளக்கம்

தகவல் தாள்கள்:

RoHS நிலை

கப்பல் இருந்து

கப்பல் வழி

MW4IC2020MBR5

NXP Semiconductors / Freescale

IC RF AMP CELLULAR 2.4GHZ TO272

 MW4IC2020MBR5.pdf

 முன்னணி / RoHS இணக்கமற்றது


ஹாங்காங்

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[மேற்கோள் தேவை](#)

படம் பிரதிநிதித்துவமாக இருக்கலாம். தயாரிப்பு விவரங்களுக்கான விவரக்குறிப்புகள் பார்க்கவும்.





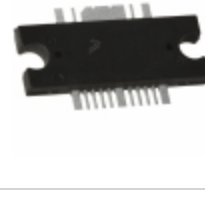
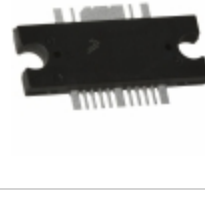




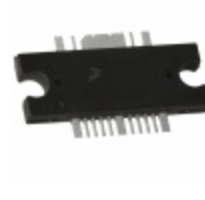

MW4IC2020MBR5 இன் விவரக்குறிப்புகள்

பகுதி எண்	MW4IC2020MBR5
உற்பத்தியாளர்	NXP Semiconductors / Freescale
விளக்கம்	IC RF AMP CELLULAR 2.4GHZ TO272
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	முன்னணி / RoHS இணக்கமற்றது
தரவுத்தாள்	 MW4IC2020MBR5.pdf
மின்னழுத்தம் - வழங்கல்	26V
சோதனை அதிர்வெண்	-
சப்ளையர் சாதன தொகுப்பு	TO-272 WB-16
தொடர்	-
RF வகை	Cellular, GSM, EDGE, CDMA
பேக்கேஜிங்	Tape & Reel (TR)
தொகுப்பு / வழக்கு	TO-272-16 Variant, Flat Leads
P1DB	-
சத்தம் படம்	-
ஈரப்பதம் உணர்திறன் நிலை (MSL)	3 (168 Hours)
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	Contains lead / RoHS non-compliant
கெயின்	29dB
அதிர்வெண்	1.6GHz ~ 2.4GHz
விரிவான விளக்கம்	RF Amplifier IC Cellular, GSM, EDGE, CDMA 1.6GHz ~ 2.4GHz TO-272 WB-16
தற்போதைய - வழங்கல்	80mA

தொடர்புடைய குறிச்சொற்கள்

NXP Semiconductors / Freescale MW4IC2020MBR5	MW4IC2020MBR5 விநியோகஸ்தர்	MW4IC2020MBR5 சப்ளையர்
MW4IC2020MBR5 விலை	MW4IC2020MBR5 படங்கள்	MW4IC2020MBR5 படம்
MW4IC2020MBR5 PDF தரவுத்தாள்	MW4IC2020MBR5 தரவுத்தாள் பதிவிறக்கவும்	MW4IC2020MBR5 தரவுத்தாள்
MW4IC2020MBR5 பங்கு	MW4IC2020MBR5 ஐ வாங்கவும்	NXP Semiconductors / Freescale MW4IC2020MBR5 ஐ வாங்கவும்
NXP Semiconductors / Freescale MW4IC2020MBR5	NXP Semiconductors / Freescale சப்ளையர்	NXP Semiconductors / Freescale விநியோகஸ்தர்
NXP Semiconductors / Freescale MW4IC2020MBR5	NXP Semiconductors MW4IC2020MBR5	Freescale MW4IC2020MBR5
Freescale Semiconductor - NXP MW4IC2020MBR5	NXP USA Inc. MW4IC2020MBR5	

தொடர்புடைய தயாரிப்புகள்

 <p>MW4IC2230GNBR1 உற்பத்தியாளர்கள்: NXP Semiconductors / Freescale விளக்கம்: IC RF AMP CEL 2.4GHZ TO272 WB-16 கையிருப்பில்: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MW4IC2020GMBR1 உற்பத்தியாளர்கள்: NXP Semiconductors / Freescale விளக்கம்: IC RF AMP CEL 2.4GHZ TO272 WB-16 கையிருப்பில்: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MW4IC2020GMBR5 உற்பத்தியாளர்கள்: NXP Semiconductors / Freescale விளக்கம்: IC RF AMP CEL 2.4GHZ TO272 WB-16 கையிருப்பில்: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MW4IC2230GMBR5 உற்பத்தியாளர்கள்: NXP Semiconductors / Freescale விளக்கம்: IC RF AMP CEL 2.4GHZ TO272 WB-16 கையிருப்பில்: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MW4IC2020MBR1 உற்பத்தியாளர்கள்: NXP Semiconductors / Freescale விளக்கம்: IC RF AMP CELLULAR 2.4GHZ TO272 கையிருப்பில்: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MW4IC2230MBR1 உற்பத்தியாளர்கள்: NXP Semiconductors / Freescale விளக்கம்: IC RF AMP CELLULAR 2.4GHZ TO272 கையிருப்பில்: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MW4IC001NR4 உற்பத்தியாளர்கள்: NXP Semiconductors / Freescale விளக்கம்: IC AMP CEL 800MHZ-2.1GHZ PLD-1.5 கையிருப்பில்: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MW4IC001MR4 உற்பத்தியாளர்கள்: NXP Semiconductors / Freescale விளக்கம்: IC AMP CEL 800MHZ-2.1GHZ PLD-1.5 கையிருப்பில்: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MW4IC2230MBR5 உற்பத்தியாளர்கள்: NXP Semiconductors / Freescale விளக்கம்: IC RF AMP CELLULAR 2.4GHZ TO272 கையிருப்பில்: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MW4IC2230GMBR1 உற்பத்தியாளர்கள்: NXP Semiconductors / Freescale விளக்கம்: IC RF AMP CEL 2.4GHZ TO272 WB-16 கையிருப்பில்: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MW4IC2020NBR1 உற்பத்தியாளர்கள்: NXP Semiconductors / Freescale விளக்கம்: IC RF AMP CELLULAR 2.4GHZ TO272 கையிருப்பில்: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MW4IC2020GNBR1 உற்பத்தியாளர்கள்: NXP Semiconductors / Freescale விளக்கம்: IC RF AMP CEL 2.4GHZ TO272 WB-16 கையிருப்பில்: Out stock</p> <p>RFQ</p>

பதிப்புரிமை © 2020 மின்னணு உபகரணங்களின் நம்பகமான விநியோகஸ்தர் - Ocean-Components.com

மின்னஞ்சல்: Info@Ocean-Components.com

முகவரி: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

