



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

MW7IC930NR1

Cikkszám: **MW7IC930NR1**
 termékleírás: IC AMP W-CDMA 728-768MHZ TO270
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: MW7IC930NR1.pdf

Gyártó / Márka: NXP Semiconductors / Freescale
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

Termék leírás

Cikkszám	MW7IC930NR1	Gyártó	NXP Semiconductors / Freescale
Leírás	IC AMP W-CDMA 728-768MHZ TO270	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	MW7IC930NR1.pdf		
Feszültségellátás	32V	Tesztfrekvencia	940MHz
Szállító eszközcsoomag	TO-270 WBL-16	Sorozat	-
RF típus	W-CDMA	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	TO-270-16 Variant, Flat Leads	P1dB	44.9dBm
Más nevek	568-14071-2 935310128528 MW7IC930NR1-ND	Zaj kép	-
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Nyereség	36.8dB	Frekvencia	728MHz ~ 768MHz, 920MHz ~ 960MHz
Részletes leírás	RF Amplifier IC W-CDMA 728MHz ~ 768MHz, 920MHz ~ 960MHz TO-270 WBL-16	Jelenlegi - ellátás	340mA

Kapcsolódó termékek

 MW7IC915NT1 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC AMP W-CDMA 728-960MHZ 24QFN Letöltés: MW7IC915NT1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MW7IC930NBR1 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC AMP W-CDMA 728-768MHZ TO272 Letöltés: MW7IC930NBR1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MW7IC930GNR1 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC AMP W-CDMA 728-768MHZ TO270 Letöltés: MW7IC930GNR1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MW7IC2750NR1 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC AMP WIMAX 2.3GHZ-2.7GHZ TO270 Letöltés: MW7IC2750NR1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MW7IC3825NBR1 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC AMP WIMAX 3.4GHZ-3.6GHZ TO272 Letöltés: MW7IC3825NBR1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MW7IC2725GNR1 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC AMP WIMAX 2.7GHZ TO270 WBL-16 Letöltés: MW7IC2725GNR1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MW7IC3825GNR1 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC AMP WIMAX 3.4GHZ-3.6GHZ TO270 Letöltés: MW7IC3825GNR1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MW7IC2750GNR1 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC AMP WIMAX 2.3GHZ-2.7GHZ TO270 Letöltés: MW7IC2750GNR1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MW7IC2725NBR1 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC AMP WIMAX 2.7GHZ TO272 WB-16 Letöltés: MW7IC2725NBR1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MW7IC3825NR1 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC AMP WIMAX 3.4GHZ-3.6GHZ TO270 Letöltés: MW7IC3825NR1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MW7IC2725NR1 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC AMP WIMAX 2.7GHZ TO270 WBL-16 Letöltés: MW7IC2725NR1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MW7IC2750NBR1 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC AMP WIMAX 2.3GHZ-2.7GHZ TO272 Letöltés: MW7IC2750NBR1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Kapcsolódó címkék

NXP Semiconductors / Freescale MW7IC930NR1
 MW7IC930NR1 Ár
 MW7IC930NR1 PDF adatlap
 MW7IC930NR1 készlet
 NXP Semiconductors / Freescale MW7IC930NR1
 NXP Semiconductors / Freescale MW7IC930NR1
 Freescale Semiconductor - NXP MW7IC930NR1

MW7IC930NR1 forgalmazó
 MW7IC930NR1 képek
 MW7IC930NR1 Töltse le az adatlapot
 Vásároljon MW7IC930NR1-et
 NXP Semiconductors / Freescale beszállító
 NXP Semiconductors MW7IC930NR1
 NXP USA Inc. MW7IC930NR1

MW7IC930NR1 beszállító
 MW7IC930NR1 kép
 MW7IC930NR1 adatlap
 Vásároljon NXP Semiconductors / Freescale MW7IC930NR1
 NXP Semiconductors / Freescale Forgalmazó
 Freescale MW7IC930NR1