



IDT (Integrated Device Technology)

Technology




M2004-01I622.0800

ભાગ નંબર:	M2004-01I622.0800
ઉત્પાદક / બ્રાન્ડ:	IDT (Integrated Device Technology)
ઉત્પાદન વર્ણન	IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC
માહિતી પત્ર:	 M2004-01I622.0800.pdf
RoH સ્થિતિ	 લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
શિપ	હોંગ કોંગ
શિપમેન્ટ વે	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[અવનરણ માટે વિનંતી](#)

છબી સ્ક્રીનશોટ ડાઉન લોડ કરવામાં આવે છે. ઉત્પાદન વિગતો માટે વિશિષ્ટતાઓ જુઓ.













M2004-01I622.0800 ની વિશિષ્ટતાઓ

ભાગ નંબર	M2004-01I622.0800
ઉત્પાદક	IDT (Integrated Device Technology)
વર્ણન	IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC
લીડ ફ્રી સ્ટોરેજ / રોએચએસ સ્ટોરેજ	લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
ડેટા શીટ	 M2004-01I622.0800.pdf
વોલ્ટેજ - સપ્લાય	3.135 V ~ 3.465 V
સપ્લાયર ઉપર પેકેજ	36-CLCC
સિરીઝ	-
ગુણોત્તર - ઇનપુટ: આઉટપુટ	2:1
પેકેજિંગ	Tray
પેકેજ / ઇન્સ	36-CLCC
પીએલએલ	Yes
આઉટપુટ	LVPECL
ઓપરેટિંગ તાપમાન	-40°C ~ 85°C
સર્કિટ્સની સંખ્યા	1
માઉન્ટિંગ પ્રકાર	Surface Mount
ભેજ સંવેદનશીલતા સ્તર (એમએસએલ)	1 (Unlimited)
લીડ ફ્રી સ્ટોરેજ / આરઓએચએસ સ્થિતિ	Lead free / RoHS Compliant
ઇનપુટ	LVC MOS, LV TTL
આવર્તન - મેક્સ	622.08MHz
વિભાજક / ગુણક	Yes/No
વિભેદક - ઇનપુટ: આઉટપુટ	No/Yes

સંબંધિત ટાઇપ

IDT (Integrated Device Technology) M2004-01I622.0800	M2004-01I622.0800 ડિસ્ક્રિબ્યુટર	M2004-01I622.0800 સપ્લાયર
M2004-01I622.0800 ભાવ	M2004-01I622.0800 ચિત્રો	M2004-01I622.0800 છબી
M2004-01I622.0800 પીડીએફ ડેટાશીટ	M2004-01I622.0800 ડાઉનલોડ ડેટાશીટ	M2004-01I622.0800 ડેટાશીટ
M2004-01I622.0800 સ્ટોક	M2004-01I622.0800 અરીદો	IDT (Integrated Device Technology) M2004-01I622.0800 અરીદો
IDT (Integrated Device Technology) M2004-01I622.0800	IDT (Integrated Device Technology) સપ્લાયર	IDT (Integrated Device Technology) વિતરક
IDT (Integrated Device Technology) M2004-01I622.0800	IDT M2004-01I622.0800	IDT (Integrated Device Technology) M2004-01I622.0800
IDT, Integrated Device Technology Inc M2004-01I622.0800	Integrated Device Technology (IDT) M2004-01I622.0800	

સંબંધિત વસ્તુઓ

 <p>M2004-01I400.0000 ઉત્પાદક: IDT (Integrated Device Technology) વર્ણન: IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>M2004-01I622.0800T ઉત્પાદક: IDT (Integrated Device Technology) વર્ણન: IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>M2004-01I625.0000T ઉત્પાદક: IDT (Integrated Device Technology) વર્ણન: IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>M2004-01-644.5313 ઉત્પાદક: IDT (Integrated Device Technology) વર્ણન: IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>M2004-01-666.5140 ઉત્પાદક: IDT (Integrated Device Technology) વર્ણન: IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>M2004-01I625.0000 ઉત્પાદક: IDT (Integrated Device Technology) વર્ણન: IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>M2004-02-400.0000 ઉત્પાદક: IDT (Integrated Device Technology) વર્ણન: IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>M2004-01I400.0000T ઉત્પાદક: IDT (Integrated Device Technology) વર્ણન: IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>M2004-01-666.5140T ઉત્પાદક: IDT (Integrated Device Technology) વર્ણન: IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>M2004-01-644.5313T ઉત્પાદક: IDT (Integrated Device Technology) વર્ણન: IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>M2004-01I640.0000 ઉત્પાદક: IDT (Integrated Device Technology) વર્ણન: IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>M2004-01I640.0000T ઉત્પાદક: IDT (Integrated Device Technology) વર્ણન: IC PLL FREQ TRANSLATOR 36CLCC ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>