




NXP Semiconductors / Freescale

MPC9331FA

Číslo dielu:	MPC9331FA
Výrobca / Značka:	NXP Semiconductors / Freescale
Popis produktu	IC CLOCK GEN PLL LV 1:6 32-LQFP
listoch:	PDF MPC9331FA.pdf
Stav RoHs	 Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.













Špecifikácie MPC9331FA

ČÍSLO DIELU	MPC9331FA
VÝROBCA	NXP Semiconductors / Freescale
POPIS	IC CLOCK GEN PLL LV 1:6 32-LQFP
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
DÁTOVÝ HÁROK	PDF MPC9331FA.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	3.135 V ~ 3.465 V
TYP	Clock Generator, Fanout Distribution, Multiplexer, Zero Delay Buffer
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	32-LQFP (7x7)
SÉRIA	-
POMER - VSTUP: VÝSTUP	2:6
OBAL	Tray
BALÍK / PUZDRO	32-LQFP
PLL	Yes with Bypass
VÝKON	LVC MOS
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	0°C ~ 70°C
POČET OBVODOV	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	2 (1 Year)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
VSTUP	LVC MOS, LVPECL
FREKVENCIA - MAX	240MHz
DELIČ / NÁSOBIČ	Yes/Yes
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	Yes/No
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	MPC9331

Súvisiace značky

NXP Semiconductors / Freescale MPC9331FA	Distribútor MPC9331FA	Dodávateľ MPC9331FA
Cena MPC9331FA	Obrázky MPC9331FA	Obrázok MPC9331FA
MPC9331FA PDF list	MPC9331FA Dátový list na stiahnutie	MPC9331FA Dátový list
Zásoba MPC9331FA	Kúpiť MPC9331FA	Kúpiť NXP Semiconductors / Freescale MPC9331FA
NXP Semiconductors / Freescale MPC9331FA	Dodávateľ NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale Distribútor
NXP Semiconductors / Freescale MPC9331FA	NXP Semiconductors MPC9331FA	Freescale MPC9331FA
Freescale Semiconductor - NXP MPC9331FA	NXP USA Inc. MPC9331FA	

Súvisiace produkty

 <p>MPC9331AC výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC PLL CLOCK GEN 1:6 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC9331FAR2 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GEN 1:6 PLL LV 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC9330ACR2 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC PLL CLOCK GENERATOR 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC9330AC výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC PLL CLOCK GENERATOR 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC9330FA výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GEN PLL LV 1:6 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC9350AC výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC PLL CLOCK DRIVER LV 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC9350AC výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC PLL CLOCK DRIVER LV 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC9350ACR2 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC PLL CLOCK DRIVER LV 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC9331ACR2 výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC PLL CLOCK GEN 1:6 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC9350FA výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC CLOCK GENERATOR PLL LV 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPC9331AC výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC PLL CLK GENERATOR 1:6 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPC9351AC výrobcovia: IDT (Integrated Device Technology) popis: IC PLL CLOCK DRIVER LV 32-LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>