



MPC9456AC

Cikkszám: **MPC9456AC**
 termékírás: IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32TQFP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: MPC9456AC.pdf

Gyártó / Márka: IDT (Integrated Device Technology)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

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

Termék leírás

Cikkszám	MPC9456AC	Gyártó	IDT (Integrated Device Technology)
Leírás	IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32TQFP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	MPC9456AC.pdf		
Feszültségellátás	2.375 V ~ 3.465 V	típus	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer, PLL
Szállító eszközcsoomag	32-TQFP (7x7)	Sorozat	-
Arány - bemenet: kimenet	1:10	Csomagolás	Tray
Csomagolás / tok	32-LQFP	kibocsátás	LVC MOS
Más nevek	MPC9456ACIDT	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C
Az áramkörök száma	1	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Bemenet	LVC MOS, LVPECL	Frekvencia - Max	250MHz
Differenciál - bemenet: kimenet	Yes/No	Részletes leírás	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer, PLL IC 1:10 250MHz 32-LQFP
Alap rész száma	MPC9456		

Kapcsolódó termékek

<p>MPC9456FA Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32LQFP Letöltés: MPC9456FA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MPC9456ACR2 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32TQFP Letöltés: MPC9456ACR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MPC9600AER2 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC PLL CLK DRIVER LV 48-LQFP Letöltés: MPC9600AER2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MPC9449FA Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC CLK BUFFER 3:15 200MHZ 52LQFP Letöltés: MPC9449FA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MPC9449AE Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC CLK BUFFER 3:15 200MHZ 52LQFP Letöltés: MPC9449AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MPC9600AE Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC PLL CLOCK DRIVER 1:21 48-LQFP Letöltés: MPC9600AE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MPC9600AE Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC PLL CLK DRIVER LV 48-LQFP Letöltés: MPC9600AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MPC94551EFR2 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 8SOIC Letöltés: MPC94551EFR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MPC9456AC Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32LQFP Letöltés: MPC9456AC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MPC9449FAR2 Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: IC CLK BUFFER 3:15 200MHZ 52LQFP Letöltés: MPC9449FAR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MPC94551EF Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 8SOIC Letöltés: MPC94551EF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MPC9449AER2 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC CLK BUFFER 3:15 200MHZ 52TQFP Letöltés: MPC9449AER2.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) MPC9456AC	MPC9456AC forgalmazó	MPC9456AC beszállító
MPC9456AC Ár	MPC9456AC képek	MPC9456AC kép
MPC9456AC PDF adatlap	MPC9456AC Töltse le az adatlapot	MPC9456AC adatlap
MPC9456AC készlet	Vásároljon MPC9456AC-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) MPC9456AC
IDT (Integrated Device Technology) MPC9456AC	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) MPC9456AC	IDT MPC9456AC	IDT (Integrated Device Technology) MPC9456AC
IDT, Integrated Device Technology Inc MPC9456AC	Integrated Device Technology (IDT) MPC9456AC	