



**MPC905EFR2**

Hersteller Teilenummer:	MPC905EFR2
Hersteller / Marke	IDT (Integrated Device Technology)
Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC
Datenblätter:	MPC905EFR2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MPC905EFR2** 100% Neu Original 1300 pcs auf Lager, Finden Sie MPC905EFR2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MPC905EFR2 kaufen IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MPC905EFR2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

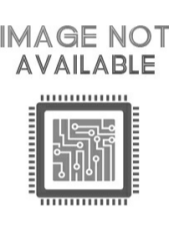


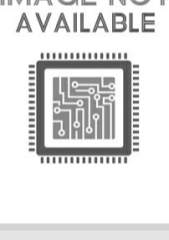

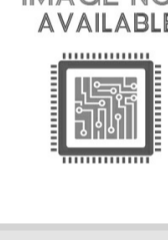
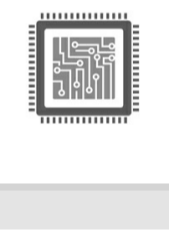
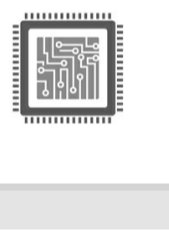



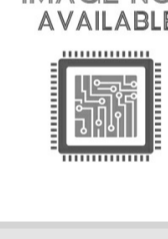
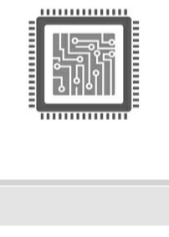

















Die Spezifikationen von MPC905EFR2

Teilenummer	MPC905EFR2	Hersteller / Marke	IDT (Integrated Device Technology)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	MPC905	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:6 100MHz 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Art	Fanout Buffer (Distribution)
Frequenz - Max	100MHz	Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Ausgabe	LVCMOS
Eingang	Crystal	Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:6
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/No	Andere Namen	800-1933-1
Bestandsmenge	1300 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; Clock/Timing-Clock Puffer, Treiber</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MPC905EFR2 enthaltene Keywords

IDT (Integrated Device Technology) MPC905EFR2	MPC905EFR2-Teil	MPC905EFR2 Preis	MPC905EFR2-Vertriebspartner
MPC905EFR2 Technisch	MPC905EFR2-Bestand	MPC905EFR2 Inventar	MPC905EFR2 Lieferant
MPC905EFR2 Online-Bestellung	MPC905EFR2 Anfrage	MPC905EFR2-Bild	MPC905EFR2 Bild
MPC905EFR2 pdf	MPC905EFR2 Datenblatt	MPC905EFR2 Datenblatt	MPC905EFR2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MPC905EFR2-Datenblatt herunter	IDT (Integrated Device Technology) Hersteller	IDT (Integrated Device Technology) MPC905EFR2	IDT MPC905EFR2
IDT (Integrated Device Technology) MPC905EFR2	IDT, Integrated Device Technology Inc MPC905EFR2	Integrated Device Technology (IDT) MPC905EFR2	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MPC904DR2</b> Beschreibung: MPC904DR2 MOTOROLA SOP16 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC9229FNR2</b> Beschreibung: MPC9229FNR2 ON PLCC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC905DR2</b> Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MPC89L515AP</b> Beschreibung: MPC89L515AP MEGAWIN PLCC Hersteller: MEGAWIN Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC905DR2</b> Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC903</b> Beschreibung: MPC903 MOTO SOP16 Hersteller: MOTO Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MPC89E58AF QFP44</b> Beschreibung: MPC89E58AF QFP44 MEGAWIN QFP44 Hersteller: MEGAWIN Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC89E52AP</b> Beschreibung: MPC89E52AP MEGAWIN PLCC Hersteller: MEGAWIN Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC9230AC</b> Beschreibung: IC PECL CLOCK SYNTHESIZER 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MPC9230FA</b> Beschreibung: IC PECL CLOCK LV 800MHZ 32-LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC9230AC</b> Beschreibung: IC CLK SYNTH LV PECL 32-LQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC89E515AE</b> Beschreibung: MPC89E515AE MEGAWIN DIP40 Hersteller: MEGAWIN Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MPC912</b> Beschreibung: MPC912 MOT QFP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC9239FNR2</b> Beschreibung: IC CLK SYNTH LV PECL 28-PLCC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC885ZP80</b> Beschreibung: IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MPC905</b> Beschreibung: MPC905 FREESCALE SOP16 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC9109FA</b> Beschreibung: IC CLOCK DISTRIB LV 1:18 32-LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC9239EI</b> Beschreibung: IC CLK SYNTH LV PECL 28-PLCC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MPC9109</b> Beschreibung: MPC9109 FREESCALE QFP32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC9230</b> Beschreibung: MPC9230 MOT QFP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC904</b> Beschreibung: MPC904 MOT SOP16 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MPC9230EI</b> Beschreibung: IC CLK SYNTH LV PECL 28-PLCC Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC89E52AF</b> Beschreibung: MPC89E52AF MEGAWIN QFP Hersteller: MEGAWIN Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC905D</b> Beschreibung: MPC905D MOT SOP16 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MPC9229AC</b> Beschreibung: IC PECL CLOCK SYNTHESIZER 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC89E515AP</b> Beschreibung: MPC89E515AP MEGAWIN PLCC Hersteller: MEGAWIN Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC9229AC</b> Beschreibung: IC CLK SYNTH LV PECL 32-LQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MPC8S</b> Beschreibung: MPC8S BB PDIP Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC9229FA</b> Beschreibung: IC PECL CLOCK LV 400MHZ 32-LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MPC9239AC</b> Beschreibung: IC CLK SYNTH LV PECL 32-LQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong