



MPC9448AC

Hersteller Teilenummer:	MPC9448AC
Hersteller / Marke	IDT (Integrated Device Technology)
Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:12 350MHZ 32TQFP
Datenblätter:	MPC9448AC.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MPC9448AC 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie MPC9448AC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MPC9448AC kaufen IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MPC9448AC: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MPC9448AC

Teilenummer	MPC9448AC	Hersteller / Marke	IDT (Integrated Device Technology)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	MPC9448	Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 1:12 350MHz 32-LQFP	Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Frequenz - Max	350MHz	Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V	Ausgabe	LVC MOS
Eingang	LVC MOS, LVPECL	Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:12
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/No	Andere Namen	800-2011 MPC9448ACIDT-ND
Bestandsmenge	400 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Clock/Timing-Clock Puffer, Treiber
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:12 350MHZ 32TQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MPC9448AC enthaltene Keywords

IDT (Integrated Device Technology) MPC9448AC	MPC9448AC-Teil	MPC9448AC Preis	MPC9448AC-Vertriebspartner
MPC9448AC Technisch	MPC9448AC-Bestand	MPC9448AC Inventar	MPC9448AC Lieferant
MPC9448AC Online-Bestellung	MPC9448AC Anfrage	MPC9448AC-Bild	MPC9448AC Bild
MPC9448AC pdf	MPC9448AC Datenblatt	MPC9448AC Datenblatt	MPC9448AC pdf-Datenblatt
Laden Sie das MPC9448AC-Datenblatt herunter	IDT (Integrated Device Technology) Hersteller	IDT (Integrated Device Technology) MPC9448AC	IDT MPC9448AC
IDT (Integrated Device Technology) MPC9448AC	IDT, Integrated Device Technology Inc MPC9448AC	Integrated Device Technology (IDT) MPC9448AC	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MPC9448ACR2 Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:12 350MHZ 32TQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9447FA Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:9 350MHZ 32TQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9446FAR2 Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 250MHZ 32TQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MPC9448AC Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:12 350MHZ 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9448FA Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:12 350MHZ 32TQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9456 Beschreibung: MPC9456 MOT QFP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MPC942PFA Beschreibung: IC CLOCK DISTRIB LV 1:18 32-LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9446ACR2 Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 250MHZ 32TQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9447FA Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:9 350MHZ 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MPC9456FAR2 Beschreibung: MPC9456FAR2 FREE QFP Hersteller: FREE Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC942C Beschreibung: MPC942C IDT QFP-32L Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC946FA Beschreibung: MPC946FA MOT QFP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MPC9449FA Beschreibung: IC CLK BUFFER 3:15 200MHZ 52LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9449AE Beschreibung: IC CLK BUFFER 3:15 200MHZ 52LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9456ACR2 Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32TQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MPC946FAR2 Beschreibung: MPC946FAR2 MOT QFP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9443FA Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:16 350MHZ 48LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9446AC Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 250MHZ 32TQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MPC9446 Beschreibung: MPC9446 FREESCALE TQFP32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC942CAC Beschreibung: IC CLOCK DIST CHIP 1:18 32-TQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9448 Beschreibung: MPC9448 IDT QFP32 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MPC9449AER2 Beschreibung: IC CLK BUFFER 3:15 200MHZ 52TQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9448FA Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:12 350MHZ 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC942CAC Beschreibung: IC CLK DISTR CHIP LV 1:18 32LQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MPC9446FAR2 Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 250MHZ 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9449AE Beschreibung: IC CLK BUFFER 3:15 200MHZ 52TQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC942CACR2 Beschreibung: IC CLK DISTR CHIP LV 1:18 32LQFP Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MPC9448ACR2 QFP32 Beschreibung: MPC9448ACR2 QFP32 IDT QFP32 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC9446AC Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 250MHZ 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MPC947 Beschreibung: MPC947 MOTOROL TQFP32 Hersteller: MOTOROL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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