



**MPC9448AC**

Fabricant Numéro d'article:	MPC9448AC
Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Partie de la description:	IC CLK BUFFER 2:12 350MHZ 32LQFP
Feuilles de données:	MPC9448AC.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**MPC9448AC** 100% Nouveaux originaux 400 en stock, Trouver MPC9448AC Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MPC9448AC NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MPC9448AC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de MPC9448AC**

Número d'article	MPC9448AC	Fabricant / marque	NXP Semiconductors / Freescale
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pièce de base	MPC9448	Package / Boîte	32-LQFP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	32-LQFP (7x7)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:12 350MHz 32-LQFP	Type	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Fréquence - Max	350MHz	Nombre de circuits	1
Tension - Alimentation	2.375 V ~ 3.465 V	Sortie	LVCMS
Contribution	LVCMS, LVPECL	Rapport - Entrée: Sortie	2:12
Différentiel - Entrée: Sortie	Yes/No	Quantité en stock	400 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Horloge/calendrier - horloge tampons, pilotes</a>	La description	IC CLK BUFFER 2:12 350MHZ 32LQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

**Mots-clés associés à MPC9448AC**

NXP Semiconductors / Freescale MPC9448AC	Partie MPC9448AC	Prix MPC9448AC	Distributeur MPC9448AC
MPC9448AC technique	Action MPC9448AC	MPC9448AC Inventaire	MPC9448AC Fournisseur
Commande en ligne MPC9448AC	MPC9448AC Enquête	Image MPC9448AC	MPC9448AC Image
MPC9448AC pdf	Fiche technique MPC9448AC	Fiche technique MPC9448AC	MPC9448AC pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MPC9448AC	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale MPC9448AC	NXP Semiconductors MPC9448AC
Freescale MPC9448AC	Freescale Semiconductor - NXP MPC9448AC	NXP USA Inc. MPC9448AC	

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>MPC942CAC</b> La description: IC CLK DISTR CHIP LV 1:18 32LQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9446FAR2</b> La description: IC CLK BUFFER 2:10 250MHZ 32TQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MPC9456</b> La description: MPC9456 MOT QFP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MPC947FAR2</b> La description: MPC947FAR2 MOTOROLA QFP32 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9448ACR2</b> La description: IC CLK BUFFER 1:12 350MHZ 32TQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9446</b> La description: MPC9446 FREESCALE TQFP32 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MPC947</b> La description: MPC947 MOTOROL TQFP32 Fabricants: MOTOROL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9446FAR2</b> La description: IC CLK BUFFER 2:10 250MHZ 32LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9456ACR2</b> La description: IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32TQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPC9448FA</b> La description: IC CLK BUFFER 1:12 350MHZ 32TQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9449FA</b> La description: IC CLK BUFFER 3:15 200MHZ 52LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9446ACR2</b> La description: IC CLK BUFFER 2:10 250MHZ 32TQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPC9449AE</b> La description: IC CLK BUFFER 3:15 200MHZ 52LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9443FA</b> La description: IC CLK BUFFER 2:16 350MHZ 48LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9447FA</b> La description: IC CLK BUFFER 2:9 350MHZ 32TQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPC942CAC</b> La description: IC CLOCK DIST CHIP 1:18 32-TQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9446AC</b> La description: IC CLK BUFFER 2:10 250MHZ 32LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MPC946FA</b> La description: MPC946FA MOT QFP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPC9447FA</b> La description: IC CLK BUFFER 2:9 350MHZ 32LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MPC9456FAR2</b> La description: MPC9456FAR2 FREE QFP Fabricants: FREE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9449AER2</b> La description: IC CLK BUFFER 3:15 200MHZ 52TQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPC9448FA</b> La description: IC CLK BUFFER 2:12 350MHZ 32LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9449AE</b> La description: IC CLK BUFFER 3:15 200MHZ 52TQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9448</b> La description: MPC9448 IDT QFP32 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MPC9448AC</b> La description: IC CLK BUFFER 1:12 350MHZ 32TQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9446AC</b> La description: IC CLK BUFFER 2:10 250MHZ 32TQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC942PFA</b> La description: IC CLOCK DISTRIB LV 1:18 32-LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MPC946FAR2</b> La description: MPC946FAR2 MOT QFP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC942CACR2</b> La description: IC CLK DISTR CHIP LV 1:18 32LQFP Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MPC9448ACR2 QFP32</b> La description: MPC9448ACR2 QFP32 IDT QFP32 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**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, Nouveaux Territoires, Hong Kong