



W9864G6IH-6

Fabricant Numéro d'article:	W9864G6IH-6
Fabricant / marque	Winbond Electronics Corporation
Partie de la description:	IC DRAM 64M PARALLELE 54TSOP
Feuilles de données:	W9864G6IH-6.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 10900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

W9864G6IH-6 100% Nouveaux originaux 10900 en stock. Trouver W9864G6IH-6 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez W9864G6IH-6 Winbond Electronics Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ W9864G6IH-6: Info@IC-Components.com

Les spécifications de W9864G6IH-6

Numéro d'article	W9864G6IH-6	Fabricant / marque	Winbond Electronics Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)	Emballage	Tray
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	54-TSOP II
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)	Description détaillée	SDRAM Memory IC 64Mb (4M x 16) Parallele 166MHz 5ns 54-TSOP II
La technologie	SDRAM	Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V
Type de mémoire	Volatile	Taille mémoire	64Mb (4M x 16)
Fréquence d'horloge	166MHz	Temps d'accès	5ns
Format de mémoire	DRAM	Écrire le temps de cycle - Word, Page	-
Interface mémoire	Parallele	Quantité en stock	10900 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Mémoire	La description	IC DRAM 64M PARALLELE 54TSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à W9864G6IH-6

Winbond Electronics Corporation W9864G6IH-6	Partie W9864G6IH-6	Prix W9864G6IH-6	Distributeur W9864G6IH-6
W9864G6IH-6 technique	Action W9864G6IH-6	W9864G6IH-6 Inventaire	W9864G6IH-6 Fournisseur
Commande en ligne W9864G6IH-6	W9864G6IH-6 Enquête	Image W9864G6IH-6	W9864G6IH-6 Image
W9864G6IH-6 pdf	Fiche technique W9864G6IH-6	Fiche technique W9864G6IH-6	W9864G6IH-6 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique W9864G6IH-6	Winbond Electronics Corporation Fabricant	Winbond Electronics Corporation W9864G6IH-6	Winbond W9864G6IH-6
Winbond Electronics W9864G6IH-6			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>W9864G2JH-7 La description: W9864G2JH-7 WINBOND 1047 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G2JH-6 La description: IC DRAM 64M PARALLELE 86TSOP II Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>W9864G2GH-7 La description: W9864G2GH-7 WINBOND TSOP Fabricants: WINBOND En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W9864G2IH-6 TSOP86 La description: W9864G2IH-6 TSOP86 WINBOND TSOP86 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G6KH-5 La description: IC DRAM 64M PARALLELE 54TSOP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G6IH-7 La description: W9864G6IH-7 WINBOND TSOP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W9864G2IH-7 La description: W9864G2IH-7 WINBOND TSSOP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>W9864G6EH-6 La description: W9864G6EH-6 WINBOND/P TSOP Fabricants: WINBOND/P En stock: Nouvel original, stock 800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G6EH-7 La description: W9864G6EH-7 WINBOND TSOP54 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W9864G6IH-5 La description: W9864G6IH-5 WINBOND TSSOP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G6DB-7 La description: W9864G6DB-7 WINBOND BGA Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 26000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W987D6HBGX6E La description: IC DRAM 128M PARALLELE 54VFBGA Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W9864GZIH-6 La description: W9864GZIH-6 WINBOND TSOP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G2JH-6I La description: W9864G2JH-6I WINBOND TSOP86 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G6JH-6 La description: W9864G6JH-6 WINBOND TSOP54 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W988D6FBGX7I La description: W988D6FBGX7I WINBOND BGA Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G6EB-7 La description: W9864G6EB-7 WINBOND BGA Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G6XH-6 La description: W9864G6XH-6 WINBOND TSOP54 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W988D6FBGX7E La description: IC DRAM 256M PARALLELE 54VFBGA Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G6IH-6I La description: W9864G6IH-6I WINBOND TSOP-54 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G6IH-6J La description: W9864G6IH-6J WINBOND TSSOP56 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W9864G6JH-6I La description: IC DRAM 64M PARALLELE 54TSOP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>W9864G6GH-6 La description: W9864G6GH-6 WINBOND TSOP Fabricants: WINBOND En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G2IH-6 La description: W9864G2IH-6 WINBOND TSOP86 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W988D6FBGX6E La description: IC DRAM 256M PARALLELE 54VFBGA Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>W9864G6GH-7 La description: W9864G6GH-7 WINBOND TSOP Fabricants: WINBOND En stock: Nouvel original, stock 9300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G6KH-6 La description: IC DRAM 64M PARALLELE 54TSOP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W9864G2IH-6I La description: W9864G2IH-6I WINBOND TSOP86 Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W9864G6JH-7 La description: W9864G6JH-7 WINBOND TSSOP Fabricants: Winbond Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>W9864G6JH-6 TSOP54 La description: W9864G6JH-6 TSOP54 WINBOND TSOP54 Fabricants: WINBOND En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" 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, Nouveaux Territoires, Hong Kong