



MW7IC2750NBR1

Fabricant Numéro d'article:	MW7IC2750NBR1
Fabricant / marque:	FREESCALE
Partie de la description:	
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MW7IC2750NBR1 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver MW7IC2750NBR1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MW7IC2750NBR1 NXP Semiconductors / Freescale avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MW7IC2750NBR1: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MW7IC2750NBR1

Numéro d'article	MW7IC2750NBR1	Fabricant / marque	FREESCALE
Tension - Alimentation	28V	Fréquence de test	2.7GHz
Package composant fournisseur	TO-272 WB-14	Séries	-
type de RF	WiMax	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	TO-272-14 Variant, Flat Leads	P1dB	47dBm
Autres noms	935309288528 MW7IC2750NBR1-ND MW7IC2750NBR1TR	Noise Figure	-
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)	Gain	26dB
La fréquence	2.3GHz ~ 2.7GHz	Description détaillée	RF Amplifier IC WiMax 2.3GHz ~ 2.7GHz TO-272 WB-14
Offre actuelle	550mA	Quantité en stock	5000 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés	La description	
État sans plomb / État RoHS			

Mots-clés associés à MW7IC2750NBR1

NXP Semiconductors / Freescale MW7IC2750NBR1	Partie MW7IC2750NBR1	Prix MW7IC2750NBR1	Distributeur MW7IC2750NBR1
MW7IC2750NBR1 technique	Action MW7IC2750NBR1	MW7IC2750NBR1 Inventaire	MW7IC2750NBR1 Fournisseur
Commande en ligne MW7IC2750NBR1	MW7IC2750NBR1 Enquête	Image MW7IC2750NBR1	MW7IC2750NBR1 Image
MW7IC2750NBR1 pdf	Fiche technique MW7IC2750NBR1	Fiche technique MW7IC2750NBR1	MW7IC2750NBR1 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MW7IC2750NBR1	NXP Semiconductors / Freescale Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale MW7IC2750NBR1	NXP Semiconductors MW7IC2750NBR1
Freescale MW7IC2750NBR1	Freescale Semiconductor - NXP MW7IC2750NBR1	NXP USA Inc. MW7IC2750NBR1	

Vous pouvez également être intéressé par:

 MW7IC915N La description: MW7IC915N FREESCALE QFN Fabricants: FREESCALE En stock: Nouvel original, stock 2843 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW7IC2220NBR1 La description: IC AMP CDMA 2.11-2.17GHZ TO272 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2703 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MW78L05S8-A La description: MAXWELLS SOP8 Fabricants: MAXWELLS En stock: Nouvel original, stock 2671 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MW7IC2040N La description: FREESCALE TO-270 Fabricants: FREESCALE En stock: Nouvel original, stock 2846 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW7IC2240GNR1 La description: IC AMP CDMA 2.11-2.17GHZ TO270 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW7IC18100NBR1 La description: IC AMP GSM 1.805-2.05GHZ TO272 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2852 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MW7IC930NBR1 La description: IC AMP W-CDMA 728-768MHZ TO272 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2638 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW7IC915NT1 La description: IC AMP W-CDMA 728-960MHZ 24QFN Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2744 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW7IC930NR1 La description: IC AMP W-CDMA 728-768MHZ TO270 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MW7IC3825NBR1 La description: IC AMP WIMAX 3.4GHZ-3.6GHZ TO272 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2772 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW7IC2240NB La description: MW7IC2240NB Freescale GAOP Fabricants: Freescale En stock: Nouvel original, stock 2754 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MW772L La description: MW SOT-252 Fabricants: MW En stock: Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MW7IC2220NR1 La description: FREESCALE TO270WB16 Fabricants: FREESCALE En stock: Nouvel original, stock 2661 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW7IC2240NBR1 La description: IC AMP CDMA 2.11-2.17GHZ TO272 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2848 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MW7IC915NT1 QFN24 La description: MW7IC915NT1 QFN24 FREESCALE QFN24 Fabricants: FREESCALE En stock: Nouvel original, stock 2756 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MW7IC930GN La description: MW7IC930GN FREESCALE NA Fabricants: FREESCALE En stock: Nouvel original, stock 2649 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW7IC2040NBR1 La description: IC AMP GP 100MHZ-1GHZ TO272 WB16 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2654 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW7IC2750NR1 La description: IC AMP WIMAX 2.3GHZ-2.7GHZ TO270 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2711 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MW7IC2425NBR1 La description: NXP TO272-16 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2768 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MW78L05 La description: MW78L05 MAXWELLS- SOP8 Fabricants: MAXWELLS- En stock: Nouvel original, stock 19400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW772L3L-P La description: MAXWELL TO-252 Fabricants: MAXWELL En stock: Nouvel original, stock 20209 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MW7IC2040NR1 La description: IC RF AMP GP 100MHZ-1GHZ TO270 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2640 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MW772M3L-P La description: MaxWells SOT-89 Fabricants: MaxWells En stock: Nouvel original, stock 6640 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW7IC2725NR1 La description: IC AMP WIMAX 2.7GHZ TO270 WBL-16 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2766 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MW78L05S8C La description: MAXWELLS SOP8 Fabricants: MAXWELLS En stock: Nouvel original, stock 2701 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MW78L05S8-C La description: MW78L05S8-C MAXWELLS SOP8 Fabricants: MAXWELLS En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW7IC008NT1 La description: FREESCALE QFN24 Fabricants: FREESCALE En stock: Nouvel original, stock 2889 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MW7IC18100NB La description: MW7IC18100NB FSL SMD Fabricants: FSL En stock: Nouvel original, stock 2876 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MW772M3L La description: MAXWELLS SOT89 Fabricants: MAXWELLS En stock: Nouvel original, stock 2686 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MW7IC2750GNR1 La description: IC AMP WIMAX 2.3GHZ-2.7GHZ TO270 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2796 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



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