

IMAGE NOT AVAILABLE



## SN74F02DR

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	SN74F02DR
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC
<b>Feuilles de données:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 4500 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**SN74F02DR** 100% New Original 4500 pcs en stock, Trouver le prix SN74F02DR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SN74F02DR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SN74F02DR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de SN74F02DR

Numéro d'article	SN74F02DR	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	14-SOIC
Séries	74F	Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Autres noms	296-14801-6
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Nombre d'entrées	2
Nombre de circuits	4	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Max Délai de propagation @ V, Max CL	5.5ns @ 5V, 50pF
Type de logique	NOR Gate	Niveau logique - Bas	0.8V
Niveau logique - Haut	2V	Caractéristiques	-
Description détaillée	NOR Gate IC 4 Channel 14-SOIC	Courant - Sortie Haut, Bas	1mA, 20mA
Numéro de pièce de base	74F02	Quantité en stock	4500 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Logique - Gates et onduleurs</a>	La description	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

### Mots-clés associés à SN74F02DR

SN74F02DR	Pièce SN74F02DR	Prix SN74F02DR	Distributeur SN74F02DR
SN74F02DR Technique	Stock SN74F02DR	Inventaire SN74F02DR	Fournisseur SN74F02DR
Commande en ligne SN74F02DR	Demande SN74F02DR	SN74F02DR Image	SN74F02DR Picture
SN74F02DR pdf	Fiche technique SN74F02DR	Fiche technique SN74F02DR	Fiche technique SN74F02DR pdf
Télécharger la fiche technique SN74F02DR	Fabricant		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>SN74C8TS3384PWR</b> La description: IC 10-BIT FET BUS SW 24-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2655 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F00N</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74CKV857</b> La description: SN74CKV857 TI TSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2746 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74F02DRG4</b> La description: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2704 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F04DR</b> La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2867 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F04N</b> La description: N/A Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2693 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74C8TS3306PWRG4</b> La description: N/A Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2621 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F02NSR</b> La description: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2795 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F02NS</b> La description: SN74F02NS TI SOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2642 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74C8TS6800PWR</b> La description: IC 10-BIT FET BUS SW 24-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2787 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F00NSRG4</b> La description: SN74F00NSRG4 TI SO14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2692 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F04</b> La description: SN74F04 TI SOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2834 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74C8TS3384DBQR</b> La description: IC 10-BIT FET BUS SW 24Q50P Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F00DRG4</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2726 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F00NSR</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2666 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74F04DRG4</b> La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2695 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F00D</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2684 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F00DR</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74F08D</b> La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2727 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F08DBLE</b> La description: SN74F08DBLE TI SSOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2799 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F04D</b> La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2735 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74CU126PWR</b> La description: SN74CU126PWR TEXAS SOP Fabricants: TEXAS En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F07DR</b> La description: SN74F07DR TI SOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2895 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F04DB</b> La description: SN74F04DB TI SSOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2746 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74F04DBR</b> La description: SN74F04DBR TI SSOP-16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2626 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F04NSR</b> La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74CL257</b> La description: SN74CL257 TI SOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2602 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SN74CU257PWR</b> La description: SN74CU257PWR TEXAS SOP Fabricants: TEXAS En stock: Nouvel original, stock 2769 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F02N</b> La description: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2637 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SN74F00</b> La description: SN74F00 TI SOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2840 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" 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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong