

IMAGE NOT AVAILABLE



## SN74F138N

Fabricant Numéro d'article:	SN74F138N
Fabricant / marque:	N/A
Partie de la description:	IC 3-8 LINE DEC/DEMUX 16-DIP
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 6000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**SN74F138N** 100% New Original 6000 pcs en stock, Trouver le prix SN74F138N, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SN74F138N avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SN74F138N: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de SN74F138N

Numéro d'article	SN74F138N	Fabricant / marque	N/A
Tension d'alimentation Source	Single Supply	Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Type	Decoder/Demultiplexer	Package composant fournisseur	16-PDIP
Séries	74F	Emballage	Tube
Package / Boîte	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Autres noms	296-3552-5
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Circuits indépendants	1
Description détaillée	Decoder/Demultiplexer 1 x 3:8 16-PDIP	Courant - Sortie Haut, Bas	1mA, 20mA
Circuit	1 x 3:8	Numéro de pièce de base	74F138
Quantité en stock	6000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - Signal commutateurs, multiplexeurs, déco
La description	IC 3-8 LINE DEC/DEMUX 16-DIP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à SN74F138N

SN74F138N	Pièce SN74F138N	Prix SN74F138N	Distributeur SN74F138N
SN74F138N Technique	Stock SN74F138N	Inventaire SN74F138N	Fournisseur SN74F138N
Commande en ligne SN74F138N	Demande SN74F138N	SN74F138N Image	SN74F138N Picture
SN74F138N pdf	Fiche technique SN74F138N	Fiche technique SN74F138N	Fiche technique SN74F138N pdf
Télécharger la fiche technique SN74F138N	Fabricant		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F138NSR</b> La description: IC DECODER/DMUX 3-8LINE 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2896 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F125NS</b> La description: SN74F125NS TI SOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2668 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F126DR</b> La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F157ADR</b> La description: IC QUAD 2-1 DATASELCT/MUX 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2767 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F126N</b> La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F157AD</b> La description: IC QUAD 2-1 SEL/MUX 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2749 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F125D</b> La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2896 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F125NSRG4</b> La description: SN74F125NSRG4 TI SO14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2686 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F153NSR</b> La description: IC DATA SELECT/MUX DUAL 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2883 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F125DBR2</b> La description: SN74F125DBR2 TI SOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2785 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F157AN</b> La description: IC QUAD 2:1 DATA SEL/MUX 16-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2884 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F125DR</b> La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 28100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F138DR</b> La description: IC 3-8 LINE DECODR/DEMUX 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2861 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F157ADRG4</b> La description: SN74F157ADRG4 TI SOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2888 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F151BDR</b> La description: IC 8-1 LNE DATASELECT/MUX 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F151BNSR</b> La description: IC DATA SELECTOR/MUX 1-8 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2779 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F157DR</b> La description: SN74F157DR TI SOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F125</b> La description: SN74F125 TI SOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2686 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F125NSR</b> La description: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2653 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F125N</b> La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2629 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F138</b> La description: SN74F138 TI SOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2827 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F125DRG4</b> La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F157ANSR</b> La description: IC DATA SELECT/MUX QUAD 16SO Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2897 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F158ANS</b> La description: SN74F158ANS TI SOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2746 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F138DRE4</b> La description: IC DECODER/DEMUX 3-8LINE 16-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2669 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F158AN</b> La description: SN74F158AN TI原裝 DIP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2741 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F138DBR</b> La description: SN74F138DBR TI SSOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2877 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F157ANS</b> La description: SN74F157ANS TI SOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2830 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F157NSR</b> La description: SN74F157NSR TI德州仪器 SOIC-16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2886 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74F157A</b> La description: SN74F157A TI SOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2704 disponible. 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