




## 74F676PC

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Fabricant Numéro d'article:</b>  | 74F676PC   |
| <b>Fabricant / marque:</b>          | AMI Semiconductor / ON Semiconductor   |
| <b>Partie de la description:</b>    | IC SHIFT REGISTER SER/PAR 24DIP  |
| <b>Feuilles de données:</b>         | 74F676PC.pdf   |
| <b>État sans plomb / État RoHS:</b> |  Sans plomb / conforme RoHS |
| <b>Etat du stock:</b>               | Nouvel original, stock 2797 disponible.  |
| <b>Bateau de:</b>                   | Hong Kong  |
| <b>Manière d'expédition:</b>        | DHL/Fedex/TNT/UPS  |

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**74F676PC** 100% New Original 2797 pcs en stock, Trouver le prix 74F676PC, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter 74F676PC AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ 74F676PC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)












### Les spécifications de 74F676PC

|                             |   |  |                                      |
|-----------------------------|---|--|--------------------------------------|
| Numéro d'article            | 74F676PC  | Fabricant / marque                       | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Tension - Alimentation      | 4.5 V ~ 5.5 V   | Package composant fournisseur            | 24-PDIP                              |
| Séries                      | 74F   | Emballage                                | Tube                                 |
| Package / Boîte             | 24-DIP (0.600", 15.24mm)  | Le type de sortie                        | Tri-State                            |
| Autres noms                 | 74F676  | Température de fonctionnement            | 0°C ~ 70°C                           |
| Le nombre d'éléments        | 1   | Nombre de bits par élément               | 16                                   |
| Type de montage             | Through Hole  | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited)                        |
| Type de logique             | Shift Register  | Fonction                                 | Parallel or Serial to Serial         |
| Numéro de pièce de base     | 74F676  | Quantité en stock                        | 2797 pcs Stock                       |
| Catégorie                   | <a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Logique - registres à décalage</a> | La description                           | IC SHIFT REGISTER SER/PAR 24DIP      |
| État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme RoHS  |  |                                      |

### Mots-clés associés à 74F676PC

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74F676PC</a> | <a href="#">Pièce 74F676PC</a>                                     | <a href="#">Prix 74F676PC</a>                                       | <a href="#">Distributeur 74F676PC</a>                           |
| <a href="#">74F676PC Technique</a>                            | <a href="#">Stock 74F676PC</a>                                     | <a href="#">Inventaire 74F676PC</a>                                 | <a href="#">Fournisseur 74F676PC</a>                            |
| <a href="#">Commande en ligne 74F676PC</a>                    | <a href="#">Demande 74F676PC</a>                                   | <a href="#">74F676PC Image</a>                                      | <a href="#">74F676PC Picture</a>                                |
| <a href="#">74F676PC pdf</a>                                  | <a href="#">Fiche technique 74F676PC</a>                           | <a href="#">Fiche technique 74F676PC</a>                            | <a href="#">Fiche technique 74F676PC pdf</a>                    |
| <a href="#">Télécharger la fiche technique 74F676PC</a>       | <a href="#">Fabricant AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>     | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74F676PC</a>       | <a href="#">ON Semiconductor 74F676PC</a>                       |
| <a href="#">Aptina / ON Semiconductor 74F676PC</a>            | <a href="#">Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74F676PC</a> | <a href="#">PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74F676PC</a> | <a href="#">Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74F676PC</a> |

### Vous pouvez également être intéressé par:

|  |   |  |
|--|---|--|
|  <p><b>74F675APC</b><br/><b>La description:</b> IC REG SER-IN SER-PAR OUT 24-DIP<br/><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2651 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>74F74SC</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC<br/><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2624 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>74F74DR2</b><br/><b>La description:</b> 74F74DR2 MOT SOP-14<br/><b>Fabricants:</b> MOT<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2626 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
| <p><b>74F653F</b><br/><b>La description:</b> 74F653F SPHI CDIP24<br/><b>Fabricants:</b> SPHI<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2757 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>74F74PC</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP<br/><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>     | <p><b>74F651AD</b><br/><b>La description:</b> 74F651AD PHILIPS SOP24<br/><b>Fabricants:</b> PHILIPS<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2680 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>74F673ASPC</b><br/><b>La description:</b> IC REGISTER SHIFT 16BIT 24-DIP<br/><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2809 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>74F676SDC</b><br/><b>La description:</b> 74F676SDC F CDIP24<br/><b>Fabricants:</b> F<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2809 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>74F654F</b><br/><b>La description:</b> 74F654F PHIS CDIP24<br/><b>Fabricants:</b> PHIS<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2719 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
|  <p><b>74F74S3</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP<br/><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2837 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p><b>74F74D</b><br/><b>La description:</b> 74F74D PHILIPS SOP14<br/><b>Fabricants:</b> PHILIPS<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7200 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>74F651F</b><br/><b>La description:</b> 74F651F PHI DIP24<br/><b>Fabricants:</b> PHI<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2852 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>74F74D SOP3.9</b><br/><b>La description:</b> 74F74D SOP3.9 PHILIPS SOP16-3.9<br/><b>Fabricants:</b> PHILIPS<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3200 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>74F673APC</b><br/><b>La description:</b> IC REGISTER SHIFT 16BIT 24-DIP<br/><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2714 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>74F675SDC</b><br/><b>La description:</b> 74F675SDC F CDIP<br/><b>Fabricants:</b> F<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2897 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
| <p><b>74F74DC</b><br/><b>La description:</b> 74F74DC FSC CDIP<br/><b>Fabricants:</b> FSC<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2760 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>74F74</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE DIE<br/><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   | <p><b>74F657N</b><br/><b>La description:</b> 74F657N PHI DIP<br/><b>Fabricants:</b> PHI<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2625 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>74F74/F74</b><br/><b>La description:</b> 74F74/F74 NS原裝/TI SOP3.9<br/><b>Fabricants:</b> NS/TI<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2757 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>74F74SCX SOP3.9</b><br/><b>La description:</b> 74F74SCX SOP3.9 NS SOP14-3.9MM<br/><b>Fabricants:</b> NS<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2646 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>74F74N</b><br/><b>La description:</b> 74F74N PHILIPS DIP14<br/><b>Fabricants:</b> PHILIPS<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2880 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>74F657</b><br/><b>La description:</b> 74F657 NSC SOP24<br/><b>Fabricants:</b> NSC<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2863 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>74F74SCX</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC<br/><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7500 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>74F652AN</b><br/><b>La description:</b> 74F652AN S DIP<br/><b>Fabricants:</b> S<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2723 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>74F657SPC</b><br/><b>La description:</b> IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24DIP<br/><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>74F74F</b><br/><b>La description:</b> 74F74F PHI CDIP14<br/><b>Fabricants:</b> PHI<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2851 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>74F656AD</b><br/><b>La description:</b> 74F656AD PHILIPS SOP24<br/><b>Fabricants:</b> PHILIPS<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2724 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>74F657D</b><br/><b>La description:</b> 74F657D PHILIPS SOP<br/><b>Fabricants:</b> PHILIPS<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2642 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>74F74S3X</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP<br/><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15500 disponible.<br/>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>74F675ASPC</b><br/><b>La description:</b> IC REG SER-IN SER-PAR OUT 24-DIP<br/><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2623 disponible.<br/>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