

IMAGE NOT AVAILABLE



## CY74FCT480ATQCT

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Fabricant Numéro d'article:</b>  | CY74FCT480ATQCT                         |
| <b>Fabricant / marque</b>           | N/A                                     |
| <b>Partie de la description:</b>    | IC 8-BIT GEN/CHKER 24QSOP               |
| <b>Feuilles de données:</b>         |   |
| <b>État sans plomb / État RoHS:</b> | Sans plomb / conforme RoHS              |
| <b>Etat du stock:</b>               | Nouvel original, stock 5200 disponible. |
| <b>Bateau de:</b>                   | Hong Kong                               |
| <b>Manière d'expédition:</b>        | DHL/Fedex/TNT/UPS                       |

OBTENIR UN DEVIS

**CY74FCT480ATQCT** 100% New Original 5200 pcs en stock, Trouver le prix CY74FCT480ATQCT, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter CY74FCT480ATQCT avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ CY74FCT480ATQCT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de CY74FCT480ATQCT

|  |   |                               |                           |
|--|---|-------------------------------|---------------------------|
| Numéro d'article                         | CY74FCT480ATQCT   | Fabricant / marque            | N/A                       |
| Tension - Alimentation                   | 4.75V ~ 5.25V   | Package composant fournisseur | 24-SSOP/QSOP              |
| Séries                                   | 74FCT   | Emballage                     | Tape & Reel (TR)          |
| Package / Boîte                          | 24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)  | Température de fonctionnement | -40°C ~ 85°C              |
| Nombre de circuits                       | 8-Bit   | Type de montage               | Surface Mount             |
| Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 2 (1 Year)  | Type de logique               | Parity Generator/Checker  |
| Description détaillée                    | Parity Generator 8-Bit 24-SSOP/QSOP   | Courant - Sortie Haut, Bas    | 32mA, 64mA                |
| Numéro de pièce de base                  | 74FCT480  | Quantité en stock             | 5200 pcs Stock            |
| Catégorie                                | <a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Logique - générateurs de parité et vérificateurs</a> | La description                | IC 8-BIT GEN/CHKER 24QSOP |
| État sans plomb / État RoHS              | Sans plomb / conforme RoHS  |                               |                           |

### Mots-clés associés à CY74FCT480ATQCT

|  |                                 |                                 |                                     |
|--|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| CY74FCT480ATQCT                                | Pièce CY74FCT480ATQCT           | Prix CY74FCT480ATQCT            | Distributeur CY74FCT480ATQCT        |
| CY74FCT480ATQCT Technique                      | Stock CY74FCT480ATQCT           | Inventaire CY74FCT480ATQCT      | Fournisseur CY74FCT480ATQCT         |
| Commande en ligne CY74FCT480ATQCT              | Demande CY74FCT480ATQCT         | CY74FCT480ATQCT Image           | CY74FCT480ATQCT Picture             |
| CY74FCT480ATQCT pdf                            | Fiche technique CY74FCT480ATQCT | Fiche technique CY74FCT480ATQCT | Fiche technique CY74FCT480ATQCT pdf |
| Télécharger la fiche technique CY74FCT480ATQCT | Fabricant                       |                                 |                                     |

### Vous pouvez également être intéressé par:

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p><b>CY74FCT273ATSOC</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2770 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>CY74FCT543ATQCT</b><br/><b>La description:</b> IC TXRX NON-INVERT 5.25V 24SSOP<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2671 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>CY74FCT574ATQCTE4</b><br/><b>La description:</b> CY74FCT574ATQCTE4 TI QSOP20<br/><b>Fabricants:</b> TI<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2773 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>CY74FCT541ATQCT</b><br/><b>La description:</b> IC BUF NON-INVERT 5.25V 20SSOP<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2761 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>  | <p><b>CY74FCT2543CTS0</b><br/><b>La description:</b> CY74FCT2543CTS0 CYPRESS SOP24<br/><b>Fabricants:</b> CYPRESS<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2808 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>CY74FCT574ATQCT</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2842 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>    |
| <p><b>CY74FCT2827CTQCT</b><br/><b>La description:</b> IC BUF NON-INVERT 5.25V 24SSOP<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2640 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>CY74FCT540CTSOC</b><br/><b>La description:</b> CY74FCT540CTSOC CYPRESS SOP20<br/><b>Fabricants:</b> CYPRESS<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2601 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>CY74FCT374CTQCT</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3200 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>    |
| <p><b>CY74FCT541CTSOC</b><br/><b>La description:</b> IC BUF NON-INVERT 5.25V 20SOIC<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>  | <p><b>CY74FCT2573TSOCT</b><br/><b>La description:</b> IC OCT D TRANS LATCH 3ST 20SOIC<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2669 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>  | <p><b>CY74FCT541CTSOC</b><br/><b>La description:</b> IC BUF NON-INVERT 5.25V 20SOIC<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2758 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>   |
| <p><b>CY74FCT541ATSOC</b><br/><b>La description:</b> IC BUF NON-INVERT 5.25V 20SOIC<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2635 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>  | <p><b>CY74FCT573ATSOC</b><br/><b>La description:</b> IC OCT TRANS D LATCH 3ST 20SOIC<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2842 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>CY74FCT257CTSOC</b><br/><b>La description:</b> IC QUAD 2-IN MUX 3-ST 16-SOIC<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3800 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>    |
| <p><b>CY74FCT573CTSOC</b><br/><b>La description:</b> IC OCT TRANS D LATCH 3ST 20SOIC<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2884 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>CY74FCT480BTPC</b><br/><b>La description:</b> IC 8-BIT GEN/CHKER 24DIP<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2879 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>           | <p><b>CY74FCT2574CTQCT</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2851 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>   |
| <p><b>CY74FCT2573TSOC</b><br/><b>La description:</b> IC OCT D TRANS LATCH 3ST 20SOIC<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2860 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>CY74FCT541TSOC</b><br/><b>La description:</b> IC BUF NON-INVERT 5.25V 20SOIC<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2621 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>CY74FCT373TSOC</b><br/><b>La description:</b> TI SOP20-7.2<br/><b>Fabricants:</b> TI<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2761 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>                       |
| <p><b>CY74FCT273TSOC</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2654 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>    | <p><b>CY74FCT2827ATQCT</b><br/><b>La description:</b> IC BUF NON-INVERT 5.25V 24SSOP<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5300 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>CY74FCT373ATQC</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP<br/><b>Fabricants:</b> CYPRESS<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2674 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p><b>CY74FCT377ATQCT</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2834 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>CY74FCT573ATSOC</b><br/><b>La description:</b> IC 8BIT LATCH W/3ST OUT 20-SOIC<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2718 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>CY74FCT543ATSOC</b><br/><b>La description:</b> TI SOIC-24<br/><b>Fabricants:</b> TI<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2623 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>                        |
| <p><b>CY74FCT573ATQCT</b><br/><b>La description:</b> IC OCT D TRANS LATCH 3ST 20QSOP<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2721 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>CY74FCT273ATQCT</b><br/><b>La description:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP<br/><b>Fabricants:</b> N/A<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2825 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>CY74FCT374TQCTG4</b><br/><b>La description:</b> CY74FCT374TQCTG4 TI SSOP20<br/><b>Fabricants:</b> TI<br/><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2644 disponible.<br/>Citation: <input type="text"/> 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