

IMAGE NOT AVAILABLE



## VEC2402-TL-E

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Fabricant Numéro d'article:</b>  | VEC2402-TL-E                            |
| <b>Fabricant / marque</b>           | SANYO                                   |
| <b>Partie de la description:</b>    | VEC2402-TL-E SANYO VEC8                 |
| <b>Feuilles de données:</b>         |   |
| <b>État sans plomb / État RoHS:</b> | Sans plomb / conforme RoHS              |
| <b>Etat du stock:</b>               | Nouvel original, stock 3000 disponible. |
| <b>Bateau de:</b>                   | Hong Kong                               |
| <b>Manière d'expédition:</b>        | DHL/Fedex/TNT/UPS                       |

OBTENIR UN DEVIS

**VEC2402-TL-E** 100% New Original 3000 pcs en stock, Trouver le prix VEC2402-TL-E, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter VEC2402-TL-E avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ VEC2402-TL-E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de VEC2402-TL-E

|                   |  |                             |  |
|-------------------|--|-----------------------------|--|
| Numéro d'article  | VEC2402-TL-E                                     | Fabricant / marque          | SANYO  |
| Paquet            | VEC8   | État                        | Nouveau stock d'origine  |
| garantie          | Fonctions 100% parfaites                         | Délai de mise en œuvre      | 2-3 jours après le paiement.                                       |
| Paiement          | PayPal / Transfert télégraphique / Western Union | Expédition par              | DHL / Fedex / UPS  |
| Port              | Hong Kong  | RFQ Email                   | <a href="mailto:Info@ic-components.com">Info@ic-components.com</a> |
| Quantité en stock | 3000 pcs Stock                                   | Catégorie                   | Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés                           |
| La description    | VEC2402-TL-E SANYO VEC8                          | État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme RoHS   |

### Mots-clés associés à VEC2402-TL-E

|   |                              |                              |                                  |
|---|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| VEC2402-TL-E                                | Pièce VEC2402-TL-E           | Prix VEC2402-TL-E            | Distributeur VEC2402-TL-E        |
| VEC2402-TL-E Technique                      | Stock VEC2402-TL-E           | Inventaire VEC2402-TL-E      | Fournisseur VEC2402-TL-E         |
| Commande en ligne VEC2402-TL-E              | Demande VEC2402-TL-E         | VEC2402-TL-E Image           | VEC2402-TL-E Picture             |
| VEC2402-TL-E pdf                            | Fiche technique VEC2402-TL-E | Fiche technique VEC2402-TL-E | Fiche technique VEC2402-TL-E pdf |
| Télécharger la fiche technique VEC2402-TL-E | Fabricant                    |                              |                                  |

### Vous pouvez également être intéressé par:

|   |  |   |
|---|--|---|
| <br><b>VEC2415-TL-E</b><br><b>La description:</b> MOSFET 2N-CH 60V 3A VEC8<br><b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ | <br><b>VEC2904-TL-E</b><br><b>La description:</b> VEC2904-TL-E ON SOT23-8<br><b>Fabricants:</b> ON<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ    | <br><b>VEC2607-TL-E</b><br><b>La description:</b> VEC2607-TL-E SANYO 1206-8<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                   |
| <br><b>VEC710555</b><br><b>La description:</b> IGBT Modules<br><b>Fabricants:</b> VICOR<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2826 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ   | <br><b>VEC2811-TL-E</b><br><b>La description:</b> SANYO VEC8<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 90934 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ              | <br><b>TDA3606</b><br><b>La description:</b> TDA3606 PHILIPS SOP8<br><b>Fabricants:</b> PHILIPS<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2617 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                           |
| <br><b>VEC2605-TL-E</b><br><b>La description:</b> VEC2605-TL-E SANYO VEC8<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 52900 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                                | <br><b>VEC2602-TL-E</b><br><b>La description:</b> VEC2602-TL-E SANYO VEC8<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ | <br><b>VEC2408-TL-E</b><br><b>La description:</b> VEC2408-TL-E SANYO VEC8<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                     |
| <br><b>2SC5178</b><br><b>La description:</b> 2SC5178 NEC SOT-143<br><b>Fabricants:</b> NEC<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2613 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ  | <br><b>VEC2813-TL-E</b><br><b>La description:</b> SANYO SOP-8<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 42000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ             | <br><b>PL611-01-E77TC-R</b><br><b>La description:</b> PL611-01-E77TC-R PHaseLink SOT-163<br><b>Fabricants:</b> PHaseLink<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ |
| <br><b>VECANA01</b><br><b>La description:</b> IC AFE 12BIT PLCC68<br><b>Fabricants:</b> N/A<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2781 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ   | <br><b>VEC2616-TL</b><br><b>La description:</b> VEC2616-TL 三洋 TSOP-8<br><b>Fabricants:</b> Original<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2843 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ    | <br><b>STIH410ZJB</b><br><b>La description:</b> STIH410ZJB STM BGA<br><b>Fabricants:</b> STM<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2607 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                              |
| <br><b>VEC2602-TL</b><br><b>La description:</b> VEC2602-TL 三洋 TSOP-8<br><b>Fabricants:</b> Original<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                                   | <br><b>VEC2301-TL-E</b><br><b>La description:</b> VEC2301-TL-E ON VEC8<br><b>Fabricants:</b> ON<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ        | <br><b>VEC2901-TL</b><br><b>La description:</b> VEC2901-TL SANYO SOP-8<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                        |
| <br><b>VEC2610-TL-E</b><br><b>La description:</b> VEC2610-TL-E SANYO VEC-8<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 11000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                               | <br><b>TB6674FG</b><br><b>La description:</b> TB6674FG TOSHIBA HSOP-16<br><b>Fabricants:</b> TOSHIBA<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 16500 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ  | <br><b>VEC2901-TL-E</b><br><b>La description:</b> VEC2901-TL-E SANYO原装NM MSOP-8<br><b>Fabricants:</b> SANYONM<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 60000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ            |
| <br><b>VEC2803-TL-E</b><br><b>La description:</b> NEC VEC8<br><b>Fabricants:</b> NEC<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3341 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ  | <br><b>VEC2801-TL-E</b><br><b>La description:</b> SANYO MSOPPB<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ            | <br><b>EUP2584VIR1</b><br><b>La description:</b> EUTECH<br><b>Fabricants:</b> EUTECH<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                                      |
| <br><b>VEC2801</b><br><b>La description:</b> SANYO VSSOP8<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ   | <br><b>VEC115AW</b><br><b>La description:</b> IGBT Modules<br><b>Fabricants:</b> VARCO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2852 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                 | <br><b>VEC2401-TL-E</b><br><b>La description:</b> VEC2401-TL-E ON TSSOP-8<br><b>Fabricants:</b> ON<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                        |
| <br><b>VEC2403-TL-E</b><br><b>La description:</b> VEC2403-TL-E SANYO VEC-8<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30000 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                               | <br><b>VEC2303-TL-E</b><br><b>La description:</b> VEC2303-TL-E SANYO VEC8<br><b>Fabricants:</b> SANYO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2809 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ  | <br><b>VEC2305-TL-E</b><br><b>La description:</b> VEC2305-TL-E SAYNO SSOP-8<br><b>Fabricants:</b> SAYNO<br><b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible.<br>Citation: <input type="text"/> RFQ                   |



**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